

1

ওঁ নমো ভগবতে বাসুদেবায় ।

নূতন পুস্তক

“পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক”

ইহা আৰ্য্য-ধৰ্ম্মাবলম্বি-সভ্যগণের প্রত্যেকের পাঠ্য, জ্ঞাতব্য ; অতএব গ্রহীতব্য । সাধারণ-সভ্য মহোদয়-গণের করকমলে পাঠার্থ অকাতরে এই পুস্তক প্রদান হইবে, আদ্যন্ত পাঠ করিয়া প্রীতিকর ও প্রয়োজনীয় বোধ হইলে, করুণ হৃদয়ে সকলে এক এক খণ্ড গ্রহণ করিয়া বিনা কষ্টে নিজস্ব প্রদানে উৎসাহ বর্দ্ধন করিবেন ; নতুবা পুস্তকের গ্লানি লিখিয়া এই পুস্তক প্রত্যর্পণের কোন আপত্তি নাই । তবে পুস্তক খানি নষ্ট (খারাপ) না করিয়া প্রত্যর্পিত হইলে সমুচ্চ হইব । নাটক বা নভেল হইলে আধুনিক সভ্যবর্গের পাঠে সুখকর হইত ; কিন্তু সেরূপ নহে । ইহা পাঠ করিতে হইলে, বাগবাদিনী পরম পূজ্যা শ্রীশ্রী ৮ ঈশ্বরী সরস্বতী দেবী সহ পুত্র-সম্বন্ধ থাকা আবশ্যক ।

১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন,
শ্যামবাজার কলিকাতা ।

বিনীতভাবাপন্ন নিবেদক
শ্রীদ্বারকানাথ বিচারদ্র ।

Copyright reserved.]

[Registered. No



পঞ্জিকা-দর্শনবিভাট-সংশোধক ।

প্রথম খণ্ড ।

শ্রীদ্বারকা নাথ বিদ্যারত্ন কর্তৃক

সংগৃহীত, বাখ্যাত ও প্রকাশিত ।

কলিকাতা শ্যামবাজার দেবনারায়ণ দাসের লেন

১০ নং ভবন হইতে প্রকাশিত ।

Registered under Act XX of 1847.

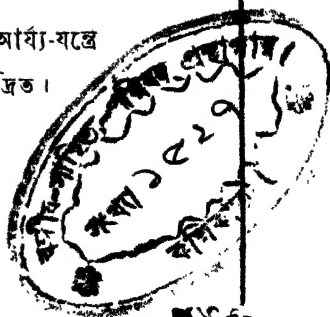
কলিকাতা

৩১ নং কালীপ্রসাদ দত্তের ষ্ট্রীট আর্ধ্য-যন্ত্রে

*শ্রীগিরীশচন্দ্র দাস দ্বারা মুদ্রিত ।

সন ১৩১১ সাল ।

২৪শে জ্যৈষ্ঠ ।



মূল্য ১৥০ টাকা ।

শ্রীশ্রীদুর্গা

শরণং ।

পরম পূজ্যাম্পদ

শ্রীযুক্ত জ্ঞানেন্দ্রনাথ তন্ত্ররত্ন ভট্টাচার্য্য

মহোদয় শ্রীশ্রীচরণাম্বুজেষু ।

কৃতজ্ঞত্বস্বীকার-পত্রমেতৎ । যথা—

আমার এই পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক পুস্তক খণ্ড পাণ্ডু-
লিপি করণানন্তর অর্থাভাব-বশতঃ মুদ্রাক্ষণে, অসমর্থ হইয়া দুঃখিত
হৃদয়ে কালাতিপাত করিতে ছিলাম ; এরূপ সময়ে রাজধানী কলি-
কাতা বড় বাজার শিবু ঠাকুরের বজ্র (গলি) ৫২ নং ভবনবাসি-
স্বর্গীয় পরম পূজ্য কুলাবধূতাচার্য্য তন্ত্রবিৎ পণ্ডিত চূড়ামণি জগন্মোহন
তর্কালঙ্কার ভট্টাচার্য্য মহাশয়ের, বংশ-তিলক তন্ত্রশাস্ত্রবেত্তা পূজ্যতম
শ্রীযুক্ত জ্ঞানেন্দ্রনাথ তন্ত্ররত্ন ভট্টাচার্য্য মহাশয় করুণ-হৃদয়ে মৎকৃত
এই গ্রন্থের আদ্যোপান্ত অবগত হইয়া “ইহা অতি পবিত্র ও আবশ্য-
কায় গ্রন্থ হইয়াছে ইত্যাদি” প্রশংসাবাদসহ মুদ্রাক্ষণব্যয় সাহায্যার্থ
অকাতরে প্রফুল্ল হৃদয়ে শত মুদ্রা সাহায্যদানে তাঁহার চরণ যুগলে
আমাকে কৃতজ্ঞতাপাশে আবদ্ধ করিয়াছেন । ইতি সন ১৩১১ সাল
৮ই জ্যৈষ্ঠ ।

১০নং দেবনারায়ণ দাসের বজ্র (লেন) } বিনয়াবনত বিদ্যারত্নোপাধিক-
শ্রামবাজার, কলিকাতা নিবাসিনঃ } শ্রীদ্বারকা নাথ দেব-শর্ম্মণঃ ।

শ্রীশ্রীহুগা

শরণং ।

পরম শ্রীতিভাজন

শ্রীমদ্বারকা নাথ বিদ্যারত্ন

মহাশয় সমীপেষু ।

পরম মেহাম্পদ মহাশয় !

আপনার সংগৃহীত এবং ব্যাখ্যাত “পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক” নামক গ্রন্থ পাঠে পরম পুলকিত হইয়া মুক্তকণ্ঠে ব্যক্ত করিতেছি যে, ইহা অতি পবিত্র ও সুন্দর গ্রন্থ হইয়াছে ; অত্র বিষয়ে সন্দেহ মাত্র নাই । ইহা দ্বারা চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি পূর্বক সর্বসাধারণে-ই যাত্রিক পবিত্র দিন নির্বাচনাদি বিষয়ে বিশেষ পারদর্শী হইবেন । পঞ্জিকার লিখিত শুভদিন যে, সর্বসাধারণের চন্দ্র ও তারা শুদ্ধিপূর্বক শুভদিন, তাহা কদাপি হইতে পারে না ; অতএব আপনার এই পুস্তকের সাহায্যে পণ্ডিতবৎ যাত্রিক শুভদিয় নির্বাচনে এবং স্বীয় স্বীয় পুত্র ও কন্যার স্বল্প জন্ম-পত্রিকা (ঠিকুজি) প্রস্তুত ও প্রস্তুত গণনায় সমর্থ হইবেন । ইহা আমাদের সম্পূর্ণ বিশ্বাস । সন ১৩১১ সাল, ২৯ শে বৈশাখ ।

৫২ নং শিব টেম্পল বঙ্গ (লেন) বড় বাজার কলিকাতা রাজধানী নিবাসিনঃ

তত্বরত্নোপাধিকস্য

শ্রীজ্ঞানেন্দ্রনাথ শর্ম্মণঃ

সবস্ত্রপনিকাসিনহুর্ক-বাণী-শ্যাপাধিকস্য

শ্রীজিহুত্মন দেব-শর্ম্মণঃ ।

সাং জেলা বাঁকড়া চৌকি কোতালপুর অন্তর্গত

সাগর মেখাখা গ্রামবাসিনঃ

তত্বরত্নোপাধিকস্য

শ্রীরামদাস শর্ম্মণঃ

সাং জেলা নোয়াখালী

পোঃ সেন বাগ, কলাগদি গ্রামনিবাসিনঃ

বিদ্যালঙ্কারোপাধিকস্য

শ্রীভুবনেন্দ্রনাথ দেব-শর্ম্মণঃ

শ্রীকৃষ্ণমোহন শর্ম্মণঃ

ন্যায়ালঙ্কারোপাধিকস্য

চাতরা গ্রাম নিবাসিনঃ ।

সাং জেলা জেলা, চৌকি কীরামপুর

খান সাংগাছিয়া পোঃ গ্রাম গোবিন্দপুর, নিবাসিনো

বেদ্যারত্নোপাধিকস্য

জেলা বর্জমান,

শ্রীমহেন্দ্রনাথ শর্ম্ম জ্যোতিষিণঃ

শুদ্ধিপত্রমেতৎ ।

| পৃষ্ঠা | পঙ্ক্তি | অশুদ্ধ | শুদ্ধ |
|--------|---------|---------------------|-----------------------|
| ১ | ৭ | মৃগশীর্ষং স্তৃণা | মৃগশীর্ষস্তৃণা |
| ১ | ১১ | কথিতা-পুনঃ | কথিতা পুনঃ । |
| ১ | ১৪ | বিজ্ঞাপিতু মিচ্ছামি | বিজ্ঞাপয়িতু মিচ্ছামি |
| ৩ | ৮ | ভরণীষুচ | ভরণীষুচ । |
| ৫ | ৮ | বধাঃ সংজ্ঞকা | বধ-সংজ্ঞকা । |
| ৫ | ৯ | মর্শ্মার্থো যথা | মর্শ্মার্থো যথা । |
| ৫ | ১২ | প্রত্যারি-তায়ী | প্রত্যারি-তারায়ী । |
| ৫ | ১৬ | প্রদায়িনী | প্রদায়িনী । |
| ৭ | ৬ | রেবত্যা | রেবত্যা । |
| ৩২ | ৬ | ব্যাখ্যায্যামি | ব্যাখ্যাস্তামি । |
| ৩২ | ১৬ | ব্যাখ্যায্যামি | ব্যাখ্যাস্তামি । |
| ৩৬ | ১৩ | করিষ্যামি* | করিষ্যামি |
| ৫২ | ২৩ | কশ্ম-কর্ত্তু জন্ম | কশ্মকর্ত্তু জন্ম । |
| ৮৫ | ১৮ | অমানস্তার | অমানস্তার । |
| ৮১ | ১৯ | দৃত | দৃত । |

এই গ্রন্থ হইবার হেতু । যথা—

আমি নবদ্বীপে দ্বাদশবর্ষ অবস্থিতি করিয়া বহুবিধ পাঠ করিয়াছিলাম, এবং অসংখ্য স্বাবেও নানাপ্রকার শিক্ষা ও অধ্যয়ন করিয়াছি সত্য; কিন্তু চিরকাল জ্যোতিষশাস্ত্রকে উপেক্ষা ও নিস্প্রয়োজন বোধে শিক্ষা করি নাই । কোন সময়ে বিশেষ কার্য্য-বশতঃ পঞ্জিকার লিখিত শুভদিনে ও শুভক্ষণে মাতৃহীনা অতএব প্রিয়তমা বর্ষত্রয়-বয়স্কা বালিকা সহ দূরদেশে শুভকর্মে যাত্রা করিয়া পুণিমধ্যে (ফেব্রুয়ারী) ঐ বালিকার ভেদ ও বমন (কলেড়া) আরম্ভ হইল, নিজের কিঞ্চিৎ চিকিৎসাজ্ঞান থাকা জন্ত-ই ভীত না হইয়া, সঙ্গে যে সকল ঔষধ ছিল, তাহাতে-ই কণ্ঠাটিকে সুস্থ করিয়া ট্রেণে উদ্দেশ্যদূরদেশে গমন হইল । জ্যৈষ্ঠ মাসের ভীষণ গ্রীষ্ম ও তাপন-সময়ে দিবা একাদশ (১১) ঘটিকা-সময়ে মরু-ভূমিবৎ জল শূন্যদেশের ফেব্রুয়ারী অবতরণ করিয়া, কোন একটী স্থান আশ্রয় গ্রহণানন্তর ক্লান্ত-দেহ ও ক্লিষ্ট বালিকা লইয়া অনু-সন্ধান পূর্বক এক সাহেবের সখের সরোবরে প্রচ্ছন্নভাবে কন্যাসহ অবগাহন ও স্নান করিতেছি, এমন সময়ে ইংরাজ দূত কর্তৃক ধৃত হইয়া লাজিত হইলাম; তৎপরে বিলক্ষণ সমারোহে উদ্দেশ্য স্থানে গমন করিয়া বিশেষ সমাদৃত হইলাম সত্য; কিন্তু আহারান্তে নিশাবোধে অদ্ভুত জ্বরাক্রান্ত এবং চৈতন্যরহিত হইলাম; পরে জ্বরের শোষণস্থায় গাত্রময় বহুতর বসন্ত প্রকাশ দেখিয়া-ই অতিক্রমে ও ব্যয়ে স্বস্থানে প্রত্যাগত হইয়া অসীম-বলে আরোগ্য প্রাপ্তি হইয়া পঞ্জিকা ও জ্যোতিষশাস্ত্রের গ্লানি পূর্বক পণ্ডিতগণের সহিত বিচার করিয়া যখন জ্ঞান লাভ হইল যে, পঞ্জিকার লিখিত ঐ শুভ দিনের তারা শুভ হইলেও আমার পক্ষে বধতারা এবং চন্দ্র শুদ্ধি হয় নাই । সেই জন্ত আমার পক্ষে এরূপ ভীষণ ব্যাপার ঘটয়াছে । তখন হইতে-ই চেষ্টা ও শিক্ষা করিয়া সাধারণের ঐরূপ দুঃখ বিমোচন করণোদ্দেশ্যে এই “পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক” নামক গ্রন্থ মুদ্রিত করিলাম ।

নিবেদক শ্রীদ্বারকানাথ বিদ্যারত্ন ।

১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন শ্যামবাজার কলিকাতা ।

বিজ্ঞাপন ।

আর্য্য (হিন্দু) সমাজে প্রাঞ্জল বঙ্গ-ভাষায় চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি-পূর্ব্বক শুভদিন নির্বাচন-শক্তিলভের উপযুক্ত এবং পাঠোপযোগী সুখকর পুস্তক না থাকায়, “ কিং কর্ত্তব্যম্ বিনুট ! ” হইয়া মুদ্রিত পঞ্জিকার লিখিত শুভদিনে সকলেই যাত্রাদি শুভকৰ্ম্ম করিয়া থাকেন : কিন্তু তাহা সম্পূর্ণ ভ্রম, সেই বিষয় সংক্ষেপে ক্রমশঃ বর্ণিত হইতেছে—

“ যোগিনী ও দিকশূল দোষ রহিত এবং চন্দ্র তারা শুদ্ধি পূর্ব্বক শুভবার, তিথি ইত্যাদি হইলে-ই যাত্রাদি বিষয়ে পবিত্র ও শুভ দিন হইবে, ইহা-ই স্থির সিদ্ধান্ত ;—”

কিন্তু সপ্তবিংশতি (২৭) প্রকার নক্ষত্র ও দ্বাদশ (১২) রাশি বিদ্যমান বহিয়াছে. সেই হেতুক মানব মাত্রেই জন্ম-নক্ষত্র ও জন্ম-রাশি সকলের-ই পৃথক পৃথক হইতেছে। ইহাতে কাহারও কোন আপত্তি চলিবে না।

অতএব নিবেদন এই যে, মুদ্রিত পঞ্জিকায় শুভবার ও তিথি ইত্যাদি অনুসারে যাত্রাদি বিষয়ে যে দিনকে শুভদিন বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন ; পঞ্জিকার লিখিত নির্দিষ্ট সেই শুভ দিনটী পৃথিবীর যাবতীয় সাধারণ মানব বৃন্দের পক্ষে চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি পূর্ব্বক কিরূপে পবিত্র শুভদিন বলিয়া গণ্য হইতে পারে ? অর্থাৎ হয় না।

যেহেতুক মানবমাত্রেই জন্ম নক্ষত্র জন্ম-রাশি সকলের পৃথক পৃথক জ্ঞান হইতেছে : সেই হেতুক এক দিবসে পৃথিবীর যাবতীয় লোকের চন্দ্র তারা শুদ্ধি পূর্ব্বক পবিত্র ও শুভদিন হওয়া অসম্ভব। তবে কতিপয় মনুষ্যের পক্ষে শুভদিন আর কতিপয় মানবের পক্ষে অশুভ দিন হইয়া থাকে, ইহা-ই স্থির।

পঞ্জিকার লিখিত সেই শুভ দিনটি যাঁহাদের পক্ষে চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি পূর্ব্বক শুভ দিন হইয়াছে ; তাঁহারা ঐ দিনে যাত্রাদি শুভ কার্য্য করিলে, শুভফল প্রাপ্তি হইবেন।

কিন্তু যাঁহাদের পক্ষে পঞ্জিকার লিখিত ঐ শুভ দিনটি চন্দ্র ও তারা বিরুদ্ধ অর্থাৎ ঘাতচন্দ্র ও বধ তারা ইত্যাদি সংঘটিত দিন হইয়াছে, তাঁহারা পঞ্জিকার লিখিত উক্ত শুভ দিনে, বিশ্বাস পূর্বক যাত্রাদি শুভ কর্ম করিলে, কি ভীষণ ব্যাপার হইয়া থাকে, তাহা বর্ণনাতীত। যথা—কেহবা মৃত, কেহবা মৃতবৎ, কেহ বা ক্রান্তি-গ্রস্ত ও কেহবা কার্যধ্বংস পূর্বক হতাশ হইয়া দুঃখিত হৃদয়ে নিষ্কলঙ্ক নির্দোষ আর্ঘ্য-ধর্ম্য, জ্যোতিষ আদি ও ধর্ম্য-শাস্ত্রের বহুল গ্ৰাণি করিতে থাকেন; এবং বলেন যে “আমি পঞ্জিকা দেখিয়া শুভ দিনে যাত্রা করিয়া আমার যখন এরূপ ভয়ঙ্কর ফল ঘটয়াছে, তখন আর্ঘ্য-ধর্ম্য, স্মৃতি ও জ্যোতিষ আদি সম্যক মিথ্যা।” ইত্যাদি রূপে নিন্দাবাদ করেন।

এই বিষম ভ্রম দূরীকরণার্থ বহুকষ্টে, বহু যত্নে ও বহু ব্যয়ে জ্যোতিষ শাস্ত্রান্তর্গত শুদ্ধিদাপিকা, জ্যোতিষসাগর, সারচন্দ্রিকা সময়প্রদীপ, সংকৃত্য-মুক্তাবলী প্রভৃতি গ্রন্থ হইতে ও স্মৃতি শাস্ত্রান্তর্গত তিথিতত্ত্ব ইত্যাদি গ্রন্থ হইতেও প্রমাণ সূচক বচনাদি উদ্ধৃত করিয়া প্রাঞ্জল বঙ্গভাষায় অনুবাদ পুরঃসরে দিগ্দেশীয় অধ্যাপক-বর্গের মতানুসারে সাধারণ জন সমাজের মঙ্গল কামনায় যাত্রাদি বিষয়ে চন্দ্র তারা শুদ্ধিপূর্বক পবিত্র বা শুভ দিন নির্বাচন-শক্তি লাভের সোপান যোগ্য এই “পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক” নামক পুস্তক খানি মুদ্রিত করিলাম।

আশা করি,—ইহা সর্বসাধারণের পাঠ্য, জ্ঞাতব্য ও গ্রহীতব্য, হইবে; যেহেতু পঞ্জিকার সহিত ইহার বিশেষ সম্বন্ধ বিদ্যমান রহিয়াছে।

১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন } বিনীতভাবাপন্ন নিবেদক
শ্যামবাজার, কলিকাতা। } শ্রীদ্ধারকান্য বিদ্যারত্ন।

সূচীপত্র ।

—০—

| বিষয় | পত্রাঙ্ক |
|--|----------|
| শুভাশুভ যাত্রাবিষয়ে নক্ষত্র-শুদ্ধি-বিচারঃ | ১ |
| সপ্তবিংশতি-নক্ষত্রাণাং নামানি | ১ |
| যাত্রাবিষয়ে উত্তম-নক্ষত্রাণি | ২ |
| যাত্রাবিষয়ে মধ্যম-নক্ষত্রাণি | ২ |
| যাত্রাবিষয়ে অধম-নক্ষত্রাণি | ৩ |
| নক্ষত্রাণাং সদসদ্বিচারঃ | ৩ |
| উপায়ান্তরে জন্ম সম্পদ ইত্যাদি নক্ষত্র নিরূপণ | ৬।১ |
| অথ বারশুদ্ধি-নিরূপণং কথয়ামি | ৯ |
| বারবেলা কথনং | ১০ |
| যাত্রায়াং শুভানুষ্ঠানেচ বারবেলা কালবেলাচ নিষিদ্ধা | ১০ |
| কালরাত্রি কথনং | ১১ |
| সামান্যাকারে গোণা-মতে দিক্শূল বর্ণনা | ১২ |
| তিথীনাং নামানি | ১২ |
| অমাবস্তা নিরূপণং | ১৪ |
| কতিপয় অষাঢ়িক দিন বর্ণনা | ১৫ |
| পূর্ণিমা নিরূপণং | ১৬ |
| তিথীনাং বিশেষ নামানি | ১৬ |
| অথ সিদ্ধিযোগ কথনং | ১৮ |
| তিথ্যমৃতযোগ কথনং | ১৯ |
| নক্ষত্রাণাং পূজ্যদেব (সংজ্ঞা) কথনং | ১৯ |

| বিষয় | পত্রাঙ্ক |
|---|----------|
| নক্ষত্রগণ-নিকূপণং ... | ২১ |
| অথ নক্ষত্রামৃতযোগ-কথনং ... | ২৩ |
| প্রকারান্তরে নক্ষত্রামৃতযোগ কথনং ... | ২৫ |
| ত্র্যমৃতযোগ-কথনং ... | ২৬ |
| সর্ব্বামৃতযোগ-ফলং ... | ২৮ |
| বিষদোষ-কথনং ... | ২৮ |
| মৃত্যুযোগ-কথনং ... | ২৯ |
| বার নক্ষত্রযোগে মৃত্যুযোগ-কথনং ... | ২৯ |
| তিথি-নক্ষত্রযোগে মৃত্যুযোগ-কথনং ... | ৩০ |
| দিনদক্ষা ... | ৩০ |
| কালঘণ্টযোগ কথনং ... | ৩০ |
| অবম-ত্র্যাহস্পর্শো ... | ৩১ |
| ত্র্যাহঃস্পর্শ ফলং .. | ৩১ |
| মাসদক্ষা কথনং ... | ৩১ |
| বৈশাখ-প্রভৃতি-মাসক্রমে মাসদক্ষা-নির্দেশ ... | ৩৫ |
| মাসদক্ষা-দিবসে গমন-জন্য ফলাফল-কথনং ... | ৩৫ |
| মতান্তরে পূর্ব্বোক্ত-মাস-দক্ষা-কথনং ... | ৩৬ |
| অথ যোগ-কথনং ... | ৩৮ |
| এয়াং যোগানাং বর্জ্য দণ্ড কথনং ... | ৩৯ |
| অথ করণ-প্রকরণং ... | ৩৯ |
| যোগিনী বিচার কথনং ... | ৪০ |
| যোগিনী-ফলাফল-কথনং ... | ৪১ |
| যোগিনী সম্বন্ধে খণ্ডার বচন ... | ৪১ |
| যোগিনীচক্রমেতৎ ... | ৪১ |
| উদাহরণঃ ... | ৪২ |

| বিষয় | | | পত্রাঙ্ক |
|--------------------------------|-----|-----|----------|
| দিক্শূল নিরূপণং বর্ণয়ামি | ... | ... | ৪৪ |
| দিক্চক্রং যথা . | ... | ... | ৪৫ |
| দিক্শূল বিষয়ে খোণা | ... | ... | ৪৭ |
| মতান্তরে দিক্শূল বর্ণনা | ... | ... | ৪৯ |
| মহাদক্ষা নিরূপণং | ... | ... | ৫০ |
| রবিশুদ্ধি-বিবরণং | ... | ... | ৫০ |
| রাশি-চক্রমেতৎ | ... | ... | ৫১ |
| চন্দ্রশুদ্ধি-বিবরণং | ... | ... | ৫২ |
| চন্দ্রশুদ্ধি-জ্ঞা-ফল-বিশেষঃ | ... | ... | ৫৪ |
| চন্দ্রশুদ্ধি প্রশংসা | ... | ... | ৫৪ |
| ঘাতচন্দ্র কথনং | ... | ... | ৫৫ |
| রাশি-চক্রং পশ্য | ... | ... | ৫৬ |
| ঘাতচন্দ্রে গমন-ফলং | ... | ... | ৬০ |
| চন্দ্রদক্ষা-বিবরণং | ... | ... | ৬০ |
| দক্ষচন্দ্র-গমনে ফলং | ... | ... | ৬২ |
| বিষ্টিভদ্রাদোষ-কথনং | ... | ... | ৬৩ |
| অন্যমতে বিষ্টিভদ্রা-নিরূপণং | ... | ... | ৬৪ |
| বিষ্টি-ভদ্রা-ফলং | ... | ... | ৬৪ |
| বিষ্টিভদ্রা-নিবাসস্থান-নিরূপণং | ... | ... | ৬৫ |
| পুনর্বিষ্টি-ভদ্রা-ফলং | ... | ... | ৬৬ |
| বিষ্টিভদ্রা প্রতিপ্রসব বচনং | ... | ... | ৬৬ |
| কিঞ্চিদ্ বক্তব্য | ... | ... | ৬৭ |
| দ্বিতীয় বক্তব্য | ... | ... | ৬৮ |
| গোধূলি-ব্যবস্থা | ... | ... | ৬৮ |
| উষাযাত্রা-বর্ণনা | ... | ... | ৬৮ |

| বিষয় | পত্রাঙ্ক |
|---|----------|
| উষা-লক্ষণং ... | ৬৯ |
| উষায়া লক্ষণান্তরং ... | ৭০ |
| গোধূলি-যাত্রা-বর্ণনা ... | ৭১ |
| লাগ্নিকৌ-যাত্রা-ব্যবস্থা ... | ৭২ |
| লগ্নমান-স্থিরীকরণং ... | ৭৩ |
| সংস্কৃত-শ্লোকে লগ্নমান-দণ্ডাদিকং যথা ... | ৭৫ |
| গুপ্তপ্রেস পঞ্জিকা-কারের লগ্নমান ... | ৭৮ |
| প্রতি মাসে সূর্য্যের উদয়-লগ্ন-নিরূপণ ... | ৭৯ |
| যাত্রায়াং শুভাশুভ-দর্শনং ... | ৮৪ |
| যাত্রা সম্বন্ধে খোণা বধূর বচন ... | ৮৫ |
| গ্রহণ-জন্ম অযাত্রা বা অকাল বর্ণনা ... | ৮৬ |
| যাত্রায়াং বিশেষ-নিষেধঃ ... | ৮৬ |
| খঞ্জন-দর্শন-ফলং বসন্তরাজে ... | ৮৭ |
| যাত্রা-বিষয়ে সংগ্রহকার-কর্তৃক-দৃষ্টফল-শুভ-লক্ষণ ... | ৮৮ |
| যাত্রাকালে অযাত্রিক-চিহ্ন-দর্শন ... | ৮৮ |
| গমনে শেষ-কথা ... | ৮৮ |
| অপরাপর কিঞ্চিৎ জ্যোতিষ-চর্চা ... | ৮৯ |
| লগ্ন ও ঠিকুজীর চেষ্টা ... | ৯১ |
| নবগ্রহের সংকেত ... | ৯৩ |
| সূর্য্য অর্থাৎ রবি-গ্রহের বিষয় ... | ১০১ |
| দ্বাদশ মাসের রাশি-বর্ণনা ... | ১০২ |
| রাশি অনুসারে রাশ্যাশ্রিত নামের আদ্যক্ষর নির্ণয় যথা ... | ১০৭ |
| দ্বাদশ রাশি-ফলং ... | ১০৯ |
| প্রথমতঃ মেষরাশি-ফলং ... | ১০৯ |
| বৃষ-রাশি-ফলং ... | ১০৯ |

| বিষয় | পত্রাঙ্ক |
|--|----------|
| মিথুন-রাশি-ফলং ... | ১১০ |
| কর্কট-রাশি-ফলং ... | ১১০ |
| সিংহ-রাশি-ফলং ... | ১১০ |
| কন্ধ্যা-রাশি-ফলং ... | ১১১ |
| তুলা-রাশি-ফলং ... | ১১২ |
| বৃশ্চিকরাশি-ফলং ... | ১১১ |
| ধনু-রাশি-ফলং ... | ১১২ |
| মকর-রাশি-ফলং ... | ১১২ |
| কুম্ভরাশি-ফলং ... | ১১৩ |
| মীনরাশি ফলং ... | ১১৩ |
| অতি সংক্ষেপে প্রশ্ন-গণনা-চক্র ... | ১১৪ |
| প্রশ্ন-গণনার দ্বিতীয়-কৌশল ... | ১১৬ |
| ত্রি-পঞ্চকে প্রশ্ন-গণনা ... | ১১৭ |
| গ্রহগণের নাম ... | ১২০ |
| গ্রহাণাং পাপাদি সংজ্ঞা ... | ১২০ |
| মিত্রগ্রহ-লক্ষণং ... | ১২১ |
| রাহু-গ্রহস্য মিত্রামিত্র-গ্রহ-বর্ণনা ... | ১২২ |
| কেতু-গ্রহস্য মিত্রামিত্র-গ্রহ-বর্ণনা ... | ১২২ |
| গ্রহাণাং শত্রু-লক্ষণং ... | ১২৩ |
| গ্রহাণাং সম-লক্ষণং ... | ১২৪ |
| গ্রহ-গণের রাশি পরিবর্তন সময় ... | ১২৫ |

সদরঞ্জ কৌতুক ।

| | | | |
|--|-----|-----|-----|
| অশ্বের চৌষটি ঘর ভ্রমণ | ... | ... | ১০. |
| সদরঞ্জ ক্রীড়ার উৎপত্তি বিবরণ | ... | ... | ১০ |
| অশ্বের চৌষটি ঘর পরিভ্রমণের প্রথম কৌশল | ... | ... | ১০ |
| অশ্বরূপ বলকে চৌষটি ঘরে ভ্রমণ করাইবার দ্বিতীয় কৌশল | ... | ... | ১০ |
| অশ্বকে চৌষটি ঘর ভ্রমণ করাইবার তৃতীয় কৌশল | ... | ... | ১০ |

“ডি, এন, বিদ্যারত্নের পুস্তক বিক্রয়ের ঠিকানা”

১। ১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন শ্যামবাজার কলিকাতা ।

গ্রন্থকার শ্রীদ্বারকানাথ বিদ্যারত্নের নিকট ।

২। ২০১ নং কর্ণওয়ালিস স্ট্রীট শ্রীগুরুদাস চট্টোপাধ্যায়ের নিকট ।

৩। সংস্কৃতবুক ডিপোজিটারি কলিকাতা কর্ণওয়ালিস স্ট্রীট ৩০ নং ।

— — — — —

ডি, এন, বিদ্যারত্নের

গ্রন্থাবলী ।

পুস্তকের নাম

১। পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক ;

মূল্য ১৥০ টাকা। ডাকমাশুল ১০ আনা ।

২। চিকিৎসারত্ন ; মূল্য ২৥ টাকা, ডাকমাশুল ১০ আনা ।

ইহা চিকিৎসায় পুস্তক মধ্যে অগ্রগণ্য, বেহেতু এই পুস্তক পৃষ্ঠ করিয়া ডাক্তার ও কবিরাজের বিনা সাহায্যে উত্তমরূপে নবজ্বর, বিকার, কলেড়া, জ্বর সহ প্লীহা ও যকৃৎ, মেহ, পারা, গর্শ্ম ইত্যাদি বহুবিধ রোগের চিকিৎসাকার্য সম্পাদন পূর্বক বহুবিধ প্যাটেণ্ট ঔষধ প্রস্তুত করিতে সমর্থ হইতে পারা যায় । এই পুস্তকের উক্ত প্রকার বহুবিধ গুণ থাকা জ্ঞাত, মদীয় চিকিৎসারত্ন অসংখ্য ডাক্তার কবিরাজের সঙ্গে সঙ্গে বহু স্থান পর্য্যটন করেন । ইহা রেজিষ্টারি সত্ত্বেও কৃত্রিম হইয়াছে ।

৩। বিবিধ-তীত্র-মুষ্টিযোগ প্রথম খণ্ড প্রকাশিত হইয়াছে ।

মূল্য ৥০ আনা, ডাকমাশুল ৮০ আনা ।

ইহা পাঠে দুর্জয় রোগ সমূহকে সামান্য প্রতিকারে (মুষ্টিযোগে) নিবৃত্তি করিতে পারা যায় । এই পুস্তকে লিখিত এক একটা মুষ্টিযোগের মূল্য সহস্র সহস্র মুদ্রা হইতেও অধিকতর । ইহা পাঠে বিরক্ত বা অসন্তুষ্ট হইলে পুস্তক ফেরতে মূল্য প্রত্যর্পিত হইবে ।

— — — — —

৪। আর্ঘ্যচিকিৎসক ৩ খণ্ড ।

মূল্য ৪৫০ আনা, ডাকমাশুল ৥০ আনা ।

চিকিৎসকের সাহায্য ব্যতিরেকে, ইহা দ্বারা সকল রোগের সুন্দররূপে চিকিৎসা করিতে পারা যায় ।

৫। যিনি উত্তম উত্তম গুণকর প্যাটেণ্ট ঔষধ শিক্ষা করিতে বা কোন উৎকট রোগ হইতে আরোগ্য লাভের ইচ্ছা করেন, তিনি গুরুদক্ষিণা স্বীকার পূর্বক টিকিট সহ পত্র লিখিলে হর্ষজনক উত্তর প্রাপ্ত হইবেন ; এবং শিক্ষা ইত্যাদিও পাইতে পারেন ।

১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন

শ্যামবাজার, কলিকাতা ।

চিকিৎসক, বহুবিধ প্যাটেণ্ট ঔষধ
আবিষ্কারক নানাবিধ হিতকর
গ্রন্থলেখক এবং প্যাটেণ্ট
ঔষধের শিক্ষক
শ্রীদ্বারকানাথ বিদ্যারত্ন ।

— — — — —

॥০ গ্রাহকগণের নিয়মাবলী ।

যে ভদ্রলোক পঞ্জিকা-দর্শনবিভাগ-সংশোধক-প্রথম-খণ্ড 'আর
বিবিধ-ভীষ্মমুষ্টিযোগ পুস্তকের প্রথম খণ্ড গ্রহণেচ্ছুক হইয়া স্বাক্ষর
প্রদান করিবেন। তাঁহাকে ঐ পুস্তকদ্বয় ১৥০ টাকা মূল্যে প্রদত্ত
হইবে।

বিবিধ-ভীষ্ম-মুষ্টিযোগ খণ্ডে খণ্ডে ৮ কর্মা করিয়া মুদ্রিত হইবে।
প্রত্যেক খণ্ডের মূল্য ৥০ আনা; কিন্তু গ্রাহকবর্গ ৥০০ আনা মূল্যে
প্রাপ্ত হইবেন।

নিবেদক শ্রীদ্বারকা নাথ বিজ্ঞারত্ন ।

১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন শ্যামবাজার কলিকাতা ।

শ্রীদ্বারকা নাথ বিজ্ঞারত্নের

ঠিকানা সমূহ নিম্নে ২.দর্শিত হইল।

প্রথম;—১০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন, শ্যামবাজার কলিকাতা।

(গাঁজাগলী বা মোহনলাল মিত্রের বায় লেন) ।

এখানে না থাকিলে—

দ্বিতীয়;—জেলা ২৪ পরগণা ভায়া মগরা হাট, পোস্ট ও গ্রাম
দক্ষিণ-বারাশত, খাটমাড়া শ্রীযুক্ত বাবু আশুতোষ মুখো
পাধ্যায়ের বাটীতে পিতা শ্রীযুক্ত বাবু বহুনাথ বন্দ্যো-
পাধ্যায় মহাশয়ের নিকট অনুসন্ধান ।

তৃতীয়;—কলিকাতা নিমতলা ঘাট স্ট্রীট, ফার্ম লেন ৬১ নং ভবনস্থ
শ্রীযুক্ত বাবু নিশাপতি চট্টোপাধ্যায়ের নিকট অনুসন্ধান ।

এখানে না পাইলে—

চতুর্থ;—জেলা ছগলি, পোস্ট বন্দীপুৰ, গজাগ্রাম পশ্চিমপাড়ায়
শ্রীযুক্ত বাবু সূর্য্যকুমার মুখোপাধ্যায় মহাশয় সমীপে
অনুসন্ধান ।

নিবেদক

শ্রীদ্বারকানাথ বিজ্ঞারত্ন ।

২০ নং দেবনারায়ণ দাসের লেন, শ্যামবাজার কলিকাতা ।

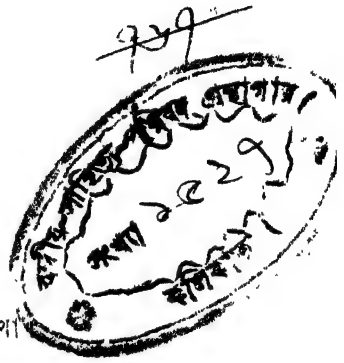


ও কৃষ্ণচন্দ্রায় নমঃ ।

পঞ্জিকা-দর্শনবিভাট-সংশোধক ।

শুভাশুভ যাত্রা বিষয়ে,
নক্ষত্রশুদ্ধি-বিচারঃ ।

নপ্তবিংশতি-নক্ষত্রাণাং নামানি ।



অশ্বিনী ভরণী চৈব, কৃত্তিকা রোহিণী তথা
মৃগশীর্ষাস্তর্ধার্দ্রাচ, তথা প্রোক্তা পুনর্বসুঃ ।
পুষ্যাশ্লেষা মঘা পূর্ব, ফল্গুনোত্তর-ফল্গুনী ।
হস্তা চিত্রা স্বাতরশ্চ, বিশাখা চানুরাধিকা ।
জ্যেষ্ঠা মূলা তথা প্রোক্তা, পূর্বাষাঢ়া তথোত্তরা ।
শ্রবণাচ ধনিষ্ঠাচ, শতভিষা কথিতা পুনঃ ।
পূর্বভাদ্রোত্তরাভাদ্রে, রেবতীচ ভ-সংজ্ঞবাঃ ।
ইতি হুগমং অতএবায়ং ন করোমি ।

অতো বঙ্গভাষয়া বিজ্ঞাপয়িতুমিচ্ছামি ।

- ১ অশ্বিনী । ২ ভরণী । ৩ কৃত্তিকা । ৪ রোহিণী ।
৫ মৃগশীর্ষা । ৬ আর্দ্রা । ৭ পুনর্বসু । ৮ পুষ্যা । ৯ অশ্লেষা ।
১০ মঘা । ১১ পূর্বফল্গুনী । ১২ উত্তরফল্গুনী । ১৩ হস্তা ।
১৪ চিত্রা । ১৫ স্বাতি । ১৬ বিশাখা । ১৭ অনুরাধা ।

১৮ জ্যেষ্ঠা । ১৯ মূলা । ২০ পূর্বাষাঢ়া । ২১ উত্তরাষাঢ়া ।
 ২২ শ্রবণা । ২৩ ধনিষ্ঠা । ২৪ শতভিষা । ২৫ পূর্বভাদ্র-
 পদ । ২৬ উত্তরভাদ্রপদ । ২৭ রেবতী ।

উপদেশ যথা । য্যাকে (১) অশ্বিনী, ছুয়ে (২) ভরণী,
 (৩) তিনে কৃত্তিকা ইত্যাদি ক্রমে রেবতী পর্য্যন্ত বিলক্ষণ
 অভ্যাস করা আবশ্যক । এইরূপ সকল নক্ষত্র গুলিন শিক্ষা
 করিয়া অভ্যাস রাখিলে, যাত্রিক দিন নির্বাচনে পণ্ডিত
 হইতে পারিবেন ।

এতেষাং নক্ষত্রাণাং মধ্যে যাত্রায়াং যানি প্রশস্তানি,
 তানি বক্তব্যানি যথা—

যাত্রা-বিষয়ে উত্তম-নক্ষত্রাণি ।

অশ্বিনী মৈত্ররেবত্যো, যুগো মূলা পুনর্বসুঃ ।

পুষ্যা হস্তা তথা জ্যেষ্ঠা, যাত্রায়াং উত্তমাঃ স্মৃতাঃ ॥

অশ্বিনী (১), মৈত্রনক্ষত্র অর্থাৎ অনুরাধা নক্ষত্র (১৭),
 রেবতী (২৭), যুগ অর্থাৎ যুগলীর্ষ নক্ষত্র (৫), মূলা (১৯),
 পুনর্বসু (৭), পুষ্যা (৮), হস্তা (১৩), জ্যেষ্ঠা (১৮),
 এই ৯ নয়টি নক্ষত্র যাত্রা-বিষয়ে অতি সুপ্রশস্ত ; কিন্তু
 সর্বসাধারণ সম্বন্ধে কদাপি সুপ্রশস্ত হইতে পারে না ।
 তাহার বিচার পশ্চাৎ লেখ্য এবং জ্ঞাতব্য ।

যাত্রাবিষয়ে মধ্যম নক্ষত্রাণি ।

রোহিণী জ্যোতি পূর্ব্বাণি, চিত্রা স্বাতীচ বারুণী ।

ধনিষ্ঠা শ্রবণাচৈব, যাত্রায়াং মধ্যমাঃ স্মৃতাঃ ॥

রৌহিনী (৪), পূর্বফল্গুনী (১১), পূর্বাষাঢ়া (২০),
পূর্বভাদ্রপদ (২৫), চিত্রা (১৪), স্বাতি (১৫), বারুণী
(২৪) অর্থাৎ শতভিষা, ধনিষ্ঠা (২৩), জ্যেষ্ঠা (২২),
এই ৯ নয়টি নক্ষত্র, যাত্রা-বিষয়ে মধ্যম ; কিন্তু সাধারণ পক্ষে
মধ্যম হইবে না ; তদ্বিষয় পশ্চাৎ লেখ্য ।

যাত্রা-বিষয়ে অধম-নক্ষত্রাণি চ ।

১২।২১।২৬ ।

উত্তরাস্ত্র বিশাখায়াং, মঘাদ্রী ভরণীসুচ ।

কৃত্তিকাশ্লেষনোশ্চৈব, প্রস্থানে মরণং ধ্রুবং ॥

উত্তরফল্গুনী (১২), উত্তরাষাঢ়া (২১), উত্তরভাদ্রপদ
(২৬), বিশাখা (১৬), মঘা (১০), আর্দ্রা (৬), ভরণী
(২), কৃত্তিকা (৩), অশ্লেষা (৯) ; এই ৯ নয়টি নক্ষত্রে
যাত্রা করিলে মৃত্যু বা মৃত্যুবৎ অথবা লাঞ্ছিত হইতে হয় ।
কিন্তু সকলের পক্ষেই হইবে, এরূপ নহে । তাহার মীমাংসা
কথঞ্চিৎ পশ্চাৎ লিখিত হইবে ।

নক্ষত্রাণাং সদসদ্ বিচারঃ ।

জন্ম সম্পৎ বিপৎ ক্ষেমঃ, প্রতাপিঃ সাধকো বধঃ ।

মিত্রং পরমমিত্রঞ্চ, নব তারাঃ পুনঃ পুনঃ ॥

জন্ম, সম্পৎ, বিপৎ, ক্ষেম, প্রতাপি, সাধক, বধ, মিত্র,
পরমমিত্র ; এই ৯টি নাম পূর্বোক্ত অশ্বিনী হইতে রেবতী
পর্যন্ত ২৭টি নক্ষত্রের হইবে । তাহার নিয়ম সকলকে
হৃদয়ঙ্গম করণার্থে নিম্নে বিশেষ চেষ্টা করিতেছি । পাঠক !
মহোদয় ! স্থিরপ্রকৃতিতে হৃদবোধার্থ চেষ্টা করুন ।

একগে বিবেচনা করুন যে, যাঁহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে, তাঁহার জন্মনক্ষত্র অশ্বিনী-নক্ষত্র, ভরণী নক্ষত্র সম্পৎ নক্ষত্র, কৃত্তিকা নক্ষত্র বিপৎ নক্ষত্র, রোহিণী নক্ষত্র ক্ষেম নক্ষত্র, যুগশিরা নক্ষত্র প্রত্যরি নক্ষত্র, আর্দ্রা নক্ষত্র সাধক নক্ষত্র, পুনর্বসু বধ নক্ষত্র, পুষ্যা নক্ষত্র মিত্রনক্ষত্র, অশ্লেষা নক্ষত্র পরমমিত্র নক্ষত্র ; এইরূপে সংজ্ঞা অর্থাৎ নাম প্রাপ্তি হয় ।

ঐ সংস্কৃত বচনে “পুনঃ পুনঃ” এই শব্দ থাকায় আর দুই বার এইরূপে নবা নক্ষত্র হইতে নাম করণ করিতে হইবে । যথা—পূর্বোক্ত ঐ অশ্বিনী নক্ষত্র জাতকের পক্ষেই আবার মঘা নক্ষত্র জন্ম নক্ষত্র, পূর্বফল্গুনী নক্ষত্র সম্পৎ নক্ষত্র ইত্যাদি রূপে নক্ষত্রের নামকরণ করিলে ১৮ সংখ্যার জ্যেষ্ঠা নক্ষত্রের নাম পরমমিত্র নক্ষত্র হইবে ।

পাঠক ! যাঁহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম, তাঁহার আবার একবার ১৯ সংখ্যার মূলা নক্ষত্রকে জন্ম নক্ষত্র ধরিয়া ঐরূপে নামকরণ আরম্ভ করিলে ২৭ সংখ্যার রৈবতী নক্ষত্র পরমমিত্র নক্ষত্র হইবে ।

যাঁহার যে নক্ষত্রে জন্ম হইবে, সেই নক্ষত্রকে জন্ম নক্ষত্র ধরিয়া ঐ রূপে তিনবার নামকরণ করিলে প্রত্যেক লোকের-ই ৩ তিনটি জন্ম নক্ষত্র, ৩ তিনটি সম্পৎ নক্ষত্র, ৩ তিনটি বিপৎ নক্ষত্র, ৩টি ক্ষেম-নক্ষত্র, ৩টি প্রত্যরি নক্ষত্র, ৩টি সাধক নক্ষত্র, ৩টি বধ নক্ষত্র, ৩টি মিত্র নক্ষত্র আর ৩টি পরম মিত্র নক্ষত্র ; এইরূপে পূর্বোক্ত ২৭টি নক্ষত্রের নাম-করণ সকল মনুষ্যের পক্ষেই করিতে হইবে ; অভাব মনুষ্য-

মাত্রেয় ৩ তিন ৩ তিন নক্ষত্রের ১ এক নাম হইবে । তাহা হইলে-ই ঐ ৯ নয় প্রকার নামে ৩ লম্ব ২৭টী নক্ষত্রের ৯ নয়টী নামকরণ হইল ।

জন্ম সম্পৎ ইত্যাদি ঐ নয় প্রকারের মধ্যে কোন কোন নাম ধারি-নক্ষত্রে গমনে শুভাশুভ ফল হইবে, তাহার বিষয় বর্ণিত হইতেছে ।

শুদ্ধদীপিকায়াং যথা—আসাং তারানাং মধ্যে জন্ম-বিপৎ-প্রত্যরি-বধ-সংজ্ঞাক্ষতপ্রস্তারা বর্জনারাঃ ।

অন্ত্র মর্ম্মার্থো যথা—ইহাদের মধ্যে জন্ম নক্ষত্র, বিপদ নক্ষত্র, প্রত্যরি নক্ষত্র আর বধ নক্ষত্র এই চারি নক্ষত্রকে বর্জন করিয়া যাত্রাদি শুভ কর্ম্ম করিবেন ।

শুদ্ধদীপিকায়াং প্রত্যরিতারায় বিশেষসংজ্ঞা বিদ্যতে । যথা—সিদ্ধিফলা বুদ্ধিকরী বিনাশ সংজ্ঞা ।

অন্ত্রার্থো যথা—সকলের পক্ষেই প্রত্যরি নক্ষত্র ৩টী হইয়া থাকে ; কিন্তু তন্মধ্যে প্রথম প্রত্যরিতারা সিদ্ধিফলা সংজ্ঞা প্রাপ্তি হইয়া কার্য্যসিদ্ধি প্রদায়িনী হয় । দ্বিতীয় প্রত্যরিতারা বুদ্ধিকরী সংজ্ঞা প্রাপ্তি পূর্ব্বক কার্য্যবুদ্ধি-কারিণী হইয়া থাকেন । তৃতীয় প্রত্যরি বিনাশ সংজ্ঞা হইয়া কার্য্য নাশিনী হয়, অর্থাৎ তৃতীয় প্রত্যরি তারাতে যাত্রাদি শুভকর্ম্মের অনুষ্ঠান করিবেন না ।

১ জন্ম নক্ষত্রে যাত্রা নিষেধ । ২ সম্পৎ নামধারি-নক্ষত্রে যাত্রা হইলে শুভ ফল হয় । ৩ বিপৎ নামধারি-নক্ষত্রে গমনে বিশেষ রূপে বিপন্ন হইতে হয় । ৪ ক্ষেম নাম-

ধারি-নক্ষত্রে যাত্রা হইলে মঙ্গলময়ী যাত্রা হয় । ৫ প্রত্যরি নামধারি-নক্ষত্রে গমন করিলে অহিতকর ফল হইয়া থাকে । ৬ সাধক নামধারি নক্ষত্রে যাত্রা হইলে কার্যসাধক-ফল সম্ভব । ৭ বধ নামক নক্ষত্রে যাত্রা হইলে প্রাণনাশক-প্রায়-পীড়ায় কাতর বা মৃত্যু সম্ভব । ৮ মিত্র নামধারি-নক্ষত্রে যাত্রা হইলে শুভকরী যাত্রা হয় । ৯ পরম-মিত্র নামক নক্ষত্রে যাত্রা হইলে অতিশয় শুভ ফল প্রত্যক্ষ হইয়া থাকে । এই নববিধ নামধারি-নক্ষত্রে গমনে, এই নববিধ শুভাশুভ ফল নরলোকে প্রাপ্ত হইবেন । ইহাতে অণুমান সংশয় নাই । ইহাকেই তারা শুদ্ধি কহে ।

উপায়ান্তরে সর্বসাধারণের জন্ম সম্পৎ ইত্যাদি

নয় (৯) প্রকার নক্ষত্র নিরূপণ ।

প্রথম (১) পৃষ্ঠায় লিখিত নক্ষত্রগণের নাম ও সংখ্যা স্মরণ পূর্বক ঐ রূলের মধ্যগত অঙ্কপাত দৃষ্টি করিয়া স্বীয় স্বীয় জন্ম-নক্ষত্র ধরিয়া সকলে-ই জন্ম, সম্পৎ, বিপদ, ক্ষেম, প্রত্যরি, সাধক, বধ, মিত্র ও পরম-মিত্র নক্ষত্র নিশ্চয় করিতে পারিবেন । উদাহরণ যথা—

১। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে । তাহার ১।১০।১৯ সংখ্যার নক্ষত্র অর্থাৎ অশ্বিনী, মঘা ও মূলা এই তিন (৩) নক্ষত্র, জন্ম-নক্ষত্রে হয় ।

২। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে ; তাহার পক্ষে ২।১১।২০ সংখ্যা নক্ষত্র অর্থাৎ ভরণী, পূর্বফল্গুনী ও পূর্বাষাঢ়া এই তিন নক্ষত্রকে সম্পৎ নক্ষত্র কহে ।

৩। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম ; তাহার পক্ষে ৩।১২।২১ সংখ্যার নক্ষত্র অর্থাৎ কৃত্তিকা, উত্তরফল্গুনী ও উত্তরাষাঢ়া এই তিন নক্ষত্রকে বিপদ নক্ষত্র কহে ।

৪। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম, তাহার পক্ষে ৪।১৩।২২ সংখ্যার নক্ষত্রকে (রোহিণী, হস্তা ও শ্রবণা এই তিন নক্ষত্রকে) ক্ষেম নক্ষত্র কহে ।

৫। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে ; তাহার ৫।১৪।২৩ সংখ্যার নক্ষত্রকে অর্থাৎ মৃগশিরা, চিত্রা ও ধনিষ্ঠা এই তিন নক্ষত্রকে প্রত্যরি নক্ষত্র কহে ।

৬। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে, তাহার পক্ষে

৬। ১৫। ২৪ সংখ্যার নক্ষত্রে অর্থাৎ আর্দ্রা, স্বাতি ও শতভিষা এই তিন নক্ষত্রে সাধক নক্ষত্র কহে ।

৭। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে, তাহার পক্ষে ৭। ১৬। ২৫ সংখ্যার নক্ষত্রে অর্থাৎ পুনর্বসু, বিশাখা ও পূর্ব-ভাদ্রপদ এই তিন নক্ষত্রে বধ নক্ষত্র কহে ।

৮। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে, তাহার পক্ষে ৮। ১৭। ২৬ সংখ্যার নক্ষত্রে অর্থাৎ পুষ্যা, অনুরাধা ও উত্তরভাদ্রপদ এই তিন নক্ষত্রে মিত্র নক্ষত্র কহে ।

৯। যাহার অশ্বিনী নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে, তাহার পক্ষে ৯। ১৮। ২৭ সংখ্যার নক্ষত্রে অর্থাৎ অশ্লেষা, জ্যেষ্ঠা ও রেবতী এই তিন নক্ষত্রে পরম-মিত্র নক্ষত্র কহে ।

একমাত্র অশ্বিনী নক্ষত্র-জাতকের জন্ম, সম্পদ ও বিপদ ইত্যাদি নক্ষত্র নির্বাচনের বিষয় লিখিয়া দিলাম । কিন্তু ভরণী ইত্যাদি নক্ষত্রগণের মধ্যে, যাহার যে নক্ষত্রে জন্ম, সেই জন্ম-নক্ষত্র ধরিয়া আশা করি, এইরূপে অর্থাৎ ঐ অশ্বিনী নক্ষত্র জাতকের ন্যায় সকলে-ই অতি সহজে (সরলে) ঐ ৬। ১ পৃষ্ঠায় রূলের মধ্যে প্রদর্শিত অঙ্কপাত দৃষ্টি করিয়া স্বীয় স্বীয় জন্ম, সম্পদ, বিপদ, ক্ষেম, প্রত্যরি, সাধক, বধ, মিত্র ও পরমমিত্র নক্ষত্র অনুসন্ধান করিয়া লইতে পারিবেন ।

পঞ্জিকাতে প্রতিদিন যে যে নক্ষত্রকে ঐরূপ গণনায় পবিত্র দেখেন, সেই সেই নক্ষত্রের অক্ষপাত (২৬।১০।১১ ইত্যাদি অর্থাৎ ভরণী, আর্দ্রা, মঘা, পূর্বফল্গুনী ইত্যাদি) করিয়া তারাশুদ্ধি বলিয়া উল্লেখ করিয়া থাকেন ।

অতএব এক্ষণে বিচার করুন যে, পূর্বকথিত “অশ্বিনী মৈত্র্যে রেবত্য ইত্যাদি” বচনানুসারে অশ্বিনী, অনুরাধা, রেবতী, মৃগশিরা, মূলা, পুনর্বসু, পুষ্যা, হস্তা, জ্যেষ্ঠা ; এই নয়টি যাত্রিক উত্তম নক্ষত্রের মধ্যে যে কোন একটি উত্তম নক্ষত্র, যে দিন পঞ্জিকাতে উল্লেখ হইয়াছে ; কিন্তু সেই দিনে বিচার করিয়া দেখুন ? যে,—“জন্ম সম্পৎ বিপৎ ক্ষেমং” ইত্যাদি বচন দ্বারা সেই দিনের সেই উত্তম নক্ষত্রটি কাহার পক্ষে জন্ম-নক্ষত্র বা কাহার পক্ষে বিপৎ নক্ষত্র বা কাহার পক্ষে প্রত্যরি-নক্ষত্র বা কাহারও পক্ষে বধ-নক্ষত্র ইত্যাদি রূপে ভয়ানক তারা বলিয়া সপ্রমাণ হইলে কদাপি যাত্রা হইতে পারে না । বধ বিপদ ইত্যাদি নামধেয় নক্ষত্রে যাত্রা (গমন) হইলে সৃজাতকের পক্ষে অবশ্যই ভয়ানক বিপদ হইবে । তাহাতে অণুমাত্র সন্দেহ নাই ।

শুদ্ধদীপিকায়াং । কৃষ্ণপক্ষীয়-পঞ্চমীপরতশ্চন্দ্রে ন কিঞ্চিদেতৎ ।

অস্যার্থোযথা—কৃষ্ণপক্ষের পঞ্চমী তিথির পর চন্দ্রশুদ্ধি হইলেও চন্দ্রশুদ্ধিজন্য ফল লাভ হয় না ; বস্তুতঃ কৃষ্ণপক্ষের পঞ্চমী তিথির পর যাত্রিক নক্ষত্রে হইয়া “জন্মসম্পৎ” ইত্যাদি বচনানুসারে নক্ষত্রশুদ্ধি-ই যাত্রাবিষয়ে প্রাধান্য । যদি চন্দ্রশুদ্ধিও হয়, তাহা হইলে সর্বোৎকৃষ্ট দিন হইবে ; তাহাতে সংশয় কি ?

শুদ্ধনীপিকায়াং । শুক্ল-পক্ষীয়-পঞ্চমী-পূর্ববতশ্চন্দ্রো ন কিঞ্চিদেতৎ ।

অত্য়ার্থো যথা—শুক্ল-পক্ষীয়-পঞ্চমীর পূর্ব চন্দ্রশুদ্ধি হই-
-লেও চন্দ্রশুদ্ধি জন্য ফল লাভ হয় না । বস্তুতঃ অত্রস্থলে
তারাশুদ্ধি পূর্বক যাত্রা-ই প্রশংসনীয় । ভাগ্যক্রমে চন্দ্রসহ
তারাশুদ্ধি হয় ; অত্যান্তম বলিয়া জানিতে হইবে ।

চন্দ্রশুদ্ধির ফলাফল পশ্চাৎ বর্ণনীয় ; এক্ষণে তারাশুদ্ধি
বিচারে চন্দ্রশুদ্ধির ফল অলেখ্য বলিয়া বোধ করিলাম ।

শুক্ল ও কৃষ্ণ এই পক্ষদ্বয়ে কোন পক্ষে, কে বলী, তাহা
বর্ণিত হইতেছে ।

কৃষ্ণে বলবতী তারা, শুক্রে চন্দ্র-বলোত্তমঃ ।

তারাচন্দ্রানুকুল্যেতু, সর্বকর্মাণি কারয়েৎ ॥

গ্রহাণামপি সর্বেষাং তদ্বিশুদ্ধৌ বিশুদ্ধতা ।

অস্যার্থঃ । কৃষ্ণপক্ষে যাত্রা করিতে হইলে নক্ষত্রশুদ্ধি
পূর্বক যাত্রা করিলে সকল কর্ম সুসম্পন্ন হয় । শুক্ল পক্ষে
যাত্রা করিতে হইলে চন্দ্রশুদ্ধি পূর্বক যাত্রা হইলে সর্বকর্ম
সম্পন্ন হইয়া থাকে । যেহেতু তারা ও চন্দ্র শুদ্ধি হইলে
বিরুদ্ধ ভাবাপন্ন কোন গ্রহ থাকিলেও তাঁহার পবিত্রতা
জন্মাইয়া সকল কার্য সুসম্পন্ন করেন ।

কৃষ্ণ পক্ষে পঞ্চমী তিথির পর চন্দ্রশুদ্ধি হইলে, বিশেষ
ফলদায়ক হয় না । সেস্থলে নক্ষত্র শুদ্ধির প্রয়োজন । চন্দ্র
ও তারা উভয় শুদ্ধিতে ফলাধিক্য ।

শুক্লপক্ষে পঞ্চমীতিথির পূর্ব চন্দ্র-শুদ্ধিতে ফলদায়ক
হয় না ; সে স্থলে নক্ষত্র শুদ্ধির প্রয়োজন । এই বিচারে
যাত্রাদি শুভানুষ্ঠান বৈধ ।

উপদেশ; যথা—পঞ্জিকা-দর্শন সোপান না জানিলে অর্থাৎ পঞ্জিকা দেখার কৌশল শিক্ষা না থাকিলে কদাপি পঞ্জিকা দেখিতে শক্তিশালী হইতে পারেন না ।—নিতান্ত নির্বোধ (মূঢ়) না হইলে আধুনিক চলিত মুদ্রিত পঞ্জিকার লেখা মত শুভ দিনে যাত্রা করিয়া বিপন্ন হয় না । এই সকল উপদেশে যাহার অবিশ্বাস জন্মাইবে ; তিনি যেন বিপদ্ বা বধ নক্ষত্রে যাত্রা করিয়া ফলাফল অনুমান করেন । যদি ঐ দিনে লগ্নশুদ্ধি, চন্দ্রশুদ্ধি না থাকে আর বধ বিপদ্ ইত্যাদি অপবিত্র নক্ষত্রে গমন হয়, তাহা হইলে বিলক্ষণ চৈতন্য লাভের সম্ভব ।

ইতি নক্ষত্রশুদ্ধি-বিচারঃ পরিসমাপ্তঃ ।

—•—•—•—

অথ বারশুদ্ধিনিরূপণং কথয়ামি ।

রবিঃ সোমো মঙ্গলশ্চ বুধো জীবঃ সিতঃ শনিঃ ।

এতেষাং নামতো বারাঃ সপ্তৈব কথিতাঃ পুরা ॥

রবি, সোম, মঙ্গল, বুধ, বৃহস্পতি, শুক্র, শনি ;—এই সাতটি বার নামে অভিহিত হইয়াছে ।

উদয়াদৌদয়াদ্ ভানোভৌগঃ সাবনবাসর ইতি ।

সূর্যের উদয় হইতে অপর উদয়ের পূর্ব সময় অবধি একটা সাবন দিন হয় ।

শুক্রেন্দু বুধ-জীবানাং, বারাঃ সর্বত্র শোভনাঃ ।

ভানু-ভূত-মন্দানাং, শুভকর্ম্মসু কেষপি ॥

শুক্র, সোম, বুধ ও বৃহস্পতি ;—এই চারি বার, সকল

কার্য্যে শুভ হয় এবং কার্য্যবিশেষে রবি মঙ্গল ও শনি এই তিনবারও প্রশস্ত ; ইহা যাত্রাবিশেষে শুভ হয় না ; কিন্তু এই বারত্রেয়ে সিদ্ধি যোগ বা অমৃত যোগাদি মিলিত হইলে উত্তম হইতে পারে ।

বারবেলা কথনং ।

রবৌ বর্জ্যং চতুঃ পঞ্চ, সোমে সপ্তদ্বয়ং তথা ।

কুজে ষষ্ঠং দ্বয়কৈব, বুধে বাণং তৃতীয়কং ॥

গুরৌ সপ্তাষ্টকৈব, ত্রি-চত্বারি চ ভাগবে ।

শনাবাদাং তথাচান্ধ্যং, ষষ্ঠঞ্চ পরিবর্জয়েৎ ।

দিবাকে ৮ ভাগ করিয়া তাহার চতুর্থ ও পঞ্চম ভাগকে রবিবারের বারবেলা কহে ; সোমবারে সপ্তম আর দ্বিতীয় ভাগকে বারবেলা কহে ; মঙ্গলবারে ষষ্ঠ আর দ্বিতীয় ভাগকে বারবেলা কহে । বুধবারে পঞ্চম ও তৃতীয় ভাগকে বারবেলা কহে ; বৃহস্পতিবারে সপ্তম ও অষ্টম ভাগকে বারবেলা কহে ; শুক্রবারে তৃতীয় ভাগ ও চতুর্থ ভাগকে বারবেলা কহে ; শনিবারে প্রথম-ভাগ, ষষ্ঠ-ভাগ ও শেষ-ভাগ অর্থাৎ অষ্টম ভাগকে বারবেলা কহে ; এই বারবেলায় যাত্রা বা কোন শুভকর্ম্মের অনুষ্ঠান করা শাস্ত্র বিরুদ্ধ । যদি কেহ করেন ; তাহা হইলে সৃজাতকের পক্ষে প্রায় অশুভ ঘটনা হইয়া থাকে ।

যাত্রায়াং শুভানুষ্ঠানেচ বারবেলা কালবেলাচ নিষিদ্ধা ।

তৎ প্রমাণং বর্ণয়ামি ।

যাত্রায়াং মরণকালে, বৈধব্যং পাণি-পৌড়নে ।

ত্রিতে ব্রহ্মবধঃ প্রোক্তঃ, সর্ব্ব-কর্ম্মসু তং ত্যজেৎ ॥

অশ্রু মর্স্মার্থো যথা ;—পূর্ব-বচনোক্ত বারবেলা এবং কালরাত্রিতে যাত্রাদি করিলে মৃত্যু সম্ভব, বিবাহে দৈহিক্য সম্ভব, উপনয়নাদি-ব্রতে ব্রহ্মবধ-জন্য ছুড়াগ্য-সদৃশ ছুড়াগ্য উপস্থিত হইয়া থাকে ; অতএব সকল কর্ম্মেতেই বারবেলা এবং কালরাত্রি বর্জন করিয়া কার্য্য করিবেন । ইহাই শাস্ত্রের মত ।

কালরাত্রি কখনং ।

রবৌ বর্ষং বিধৌ বেদং, কুজবারে দ্বিতীয়কং ।

বুধে সপ্ত শুরৌ পঞ্চ, ভৃগুবারে তৃতীয়কং ।

শানাবাদ্যং তথাচাস্ত্যং, রাত্রৌ কালং বিজ্ঞয়েৎ ।

অশ্রু মর্স্মার্থো যথা ; নিশাভাগকে ৮ ভাগ করিয়া এক এক ভাগের নাম যানার্কি ।

রবিবারের রাত্রির ঐ ৮ ভাগের মধ্যে বর্ষ ভাগ, সোম-বারে রাত্রির চতুর্থ ভাগ, মঙ্গলবারে রাত্রির দ্বিতীয় ভাগ, বুধবারে রাত্রির সপ্তম ভাগ, বৃহস্পতিবারে রাত্রির পঞ্চম ভাগ, শুক্রবারে রাত্রির তৃতীয় ভাগ, শনিবারে রাত্রির আশ্র ভাগ ও অন্ত্যভাগ, এই সকল বারে রাত্রির ঐ ঐ ভাগ সমূহকে কালরাত্রি কহে ।

এই কালরাত্রিতে যাত্রা, বিবাহ বা ব্রতাদি কোন শুভকর্ম্ম করিবে না । যাত্রায় মৃত্যু, বিবাহে বিধবা, অন্যান্য কর্ম্মে ব্রহ্ম-হত্যা জন্য পাপ-সদৃশ পাপ হইয়া থাকে ।

সামান্যাকারে খোনা-মতে দিক্শূল বর্ণনা ।

সোমঃ শনৈশ্চরঃ পূর্বের বাধে ;

শুক্লাদিত্যশ্চ পশ্চিমে রোধে ।

কুজে বুধে উত্তরে বিরুদ্ধে ;

একো বৃহস্পতি দক্ষিণে বাধে ।

কেষাঞ্চিন্মতে একো বৃহস্পতিঃ কোণে বাধে ।

সোমবারে আর শনিবারে পূর্বাভিমুখে দিক্শূল ; অতএব পূর্বদিকে সোম ও শনিবারে যাত্রা নিষেধ । শুক্রবারে এবং রবিবারে পশ্চিমাগিকে দিক্শূল, এজন্য শুক্র ও রবিবারে পশ্চিমে যাত্রা নিষিদ্ধ । মঙ্গলবারে ও বুধবারে উত্তরমুখে দিক্শূল, এজন্য মঙ্গল ও বুধবারে উত্তরে যাত্রা বিরুদ্ধ । বৃহস্পতিবারে দক্ষিণে দিক্শূল, এজন্য বৃহস্পতিবারে দক্ষিণে যাত্রা অমঙ্গলকরী । কোন কোন পাণ্ডিতের মতে বৃহস্পতি-বারে, কোন কোণে-ই অর্থাৎ ঈশান কোণ, অগ্নি কোণ, নৈঋতি কোণ ও বায়ুকোণ ; এই চতুর্বিধ কোন মধ্যে কোন কোণে-ই যাত্রা করিবে না । বেহেতু চারি কোণেই বৃহস্পতিবারে দিক্শূল বলিয়া বর্ণনা করেন ।

ইতি খোণামতে দিক্শূল নিরূপণং ।

তিথীনাং নামানি ।

১ শুক্লা প্রতিপদ, ২ শুক্লা দ্বিতীয়া, ৩ শুক্লা তৃতীয়া,
৪ শুক্লা চতুর্থী, ৫ শুক্লা পঞ্চমী, ৬ শুক্লা ষষ্ঠী, ৭ শুক্লা সপ্তমী,
৮ শুক্লা অষ্টমী, ৯ শুক্লা নবমী, ১০ শুক্লা দশমী, ১১ শুক্লা

একাদশী, ১২ শুক্লা দ্বাদশী, ১৩ শুক্লা ত্রয়োদশী, ১৪ শুক্লা চতুর্দশী, ১৫ পৌর্ণমাসী অর্থাৎ পূর্ণিমা ।

১৬ কৃষ্ণা প্রতিপৎ, ১৭ কৃষ্ণা দ্বিতীয়া, ১৮ কৃষ্ণা তৃতীয়া, ১৯ কৃষ্ণা চতুর্থী, ২০ কৃষ্ণা পঞ্চমী, ২১ কৃষ্ণা ষষ্ঠী, ২২ কৃষ্ণা সপ্তমী, ২৩ কৃষ্ণা অষ্টমী, ২৪ কৃষ্ণা নবমী, ২৫ কৃষ্ণা দশমী, ২৬ কৃষ্ণা একাদশী, ২৭ কৃষ্ণা দ্বাদশী, ২৮ কৃষ্ণা ত্রয়োদশী, ২৯ কৃষ্ণা চতুর্দশী, ৩০ অমাবস্যা ।

অথ যাত্রায়াং শুভাশুভ-তিথিং নিরূপয়ামি এবং তিথি বিশেষে যাত্রায়াং কলবিশেষং ব্রবীমি চ । যথা—

অজাত-চন্দ্রাপ্রতিপৎ তিথির্বা, সা সর্বদা সিদ্ধিকরী ন পুংসাং ।

কলোনচন্দ্রা প্রতিপৎ তিথির্বা, সা সর্বদা সিদ্ধিকরী নিযুক্তা ॥

প্রতিপৎ সূ প্রযাতানাং, সিদ্ধিরেব ন সংশয়ঃ ।

দ্বিতীয়ায়াং শুভঃ পশ্চা, সূতীয়ায়াং ধনাগমঃ ।

বধ-বন্ধন সংক্লেষণং, চতুর্থ্যাং নাত্র সংশয়ঃ ।

পঞ্চম্যামোপিতার্থঃ স্মৃতাং, ষষ্ঠ্যাং কার্য্য-বিনাশনং ।

সপ্তম্যামর্থলাভঃ স্মৃতা, দষ্টম্যাং চিন্ত-পীড়নং ।

নবম্যাং মৃত্যু-সংযোগান্, ন গন্তব্যং কদাচন ।

দশম্যাং ভূমিলাভঃ স্মৃতা, দেকাদশ্যামরোগিতা ।

দ্বাদশ্যাং নিষ্ফলা যাত্রা, সর্ববিসিদ্ধা ত্রয়োদশী ।

কৃষ্ণা বা যদি বা শুক্লা, বর্জ্জনীয়া চতুর্দশী ।

পক্ষান্তে নিষ্ফলা যাত্রা, মাসান্তে মরণং ধ্রুবং ॥

১ । অস্মার্থঃ । পুরুষের পক্ষে কৃষ্ণপক্ষীয় প্রতিপৎ তিথির যাত্রা কদাপি হিতকরী নহে ; কিন্তু শুক্ল পক্ষের প্রতিপৎ-তিথির যাত্রা সর্বদা কার্য্যদায়িনী হইয়া থাকে ।

- ২ । দ্বিতীয়া তিথির যাত্রা হইলে পথিমধ্যে শুভ ফল হয় ।
- ৩ । তৃতীয়া তিথিতে যাত্রা করিলে ধনাগম সম্ভব ।
- ৪ । চতুর্থী তিথির যাত্রা হইলে বিনাশ ও বন্ধন ভয় সম্ভব ।
- ৫ । পঞ্চমীতে যাত্রা করিলে অভিলষিত বস্তুর লাভ সম্ভব ।
- ৬ । ষষ্ঠী তিথিতে যাত্রা হইলে কার্য্যধ্বংস হইয়া থাকে ।
- ৭ । সপ্তমীতে গমন করিলে অর্থ লাভ সম্ভব ।
- ৮ । অষ্টমী তিথিতে যাত্রা হইলে মনঃক্লেশ হইয়া থাকে ।
- ৯ । নবমী তিথিতে যাত্রা করিলে মৃত্যুপর্য্যন্ত সঙ্গত ।
- ১০ । দশমীতে যাত্রা হইলে ভূমি-লাভাদির আশা ।
- ১১ । একাদশীতে গমন করিলে নীরুধ্য থাকিবার সম্ভব ।
- ১২ । দ্বাদশীর যাত্রা নিষ্ফলা হইয়া থাকে ।
- ১৩ । ত্রয়োদশীর যাত্রা হইলে সকল কার্য্যে শুভ ফল হয় ।
- ১৪ । চতুর্দশী তিথিতে যাত্রা করিলে অশুভ ফল হয় ।
- ১৫ । পূর্ণিমার যাত্রা নিষ্ফলা ।
- ১৬ । অমাবস্যা যাত্রা হইলে মরণ পর্য্যন্ত সম্ভব ।

—o—

অমাবস্যানিরূপণং ।

সূর্যাচন্দ্রমসৌর্যঃ পরঃ সন্নিকর্ষঃ সাহমাবস্থা ইতি ।

যেকালে সূর্য্য এবং চন্দ্র এক রশ্মিতে অবস্থান করেন ; অর্থাৎ সূর্য্যগ্রহ উপরি বাস করেন ; আর চন্দ্র নিম্নে সম-ভাবে অবস্থিতি করেন । সেই সময়ের নাম অমাবস্থা ; সেই দিনে চন্দ্র-গ্রহ, সূর্য্য-কর্তৃক আচ্ছন্ন থাকেন বলিয়া সেই

হেতুক এতদেশে সেই অমাবস্তার রাত্রি অতিশয় অন্ধকারময়ী হইয়া থাকে ।

কতিপয় অযাত্ৰিক দিন বর্ণনা ।

বর্ষাষ্টমী ষাদশীষু, ন গচ্ছেৎ ত্রি-দিনস্পৃশি ।

পূর্ণিমা প্রতিপদর্শ, রিক্তাহবম-দিনেষু চ ॥

তথা যম-দ্বিতীয়ায়াং, যাত্রায়াং মরণং ক্রবৎ ।

বিহায় বিষ-রৌদ্রাণি, বিষ্টিং সর্বত্র বর্জয়েৎ ॥

অশু মর্ম্মার্থো যথা ;—

ষষ্ঠী অষ্টমী ষাদশী ; এই তিন তিথিতে, ত্রিস্পর্শ দিনে অর্থাৎ পঞ্জিকায় যে দিনকে ত্র্যহঃস্পর্শ বলে, সেই দিনে ; পূর্ণিমা প্রতিপৎ ও দর্শ অর্থাৎ অমাবস্তা এই তিন তিথিতে, রিক্তা তিথিতে অর্থাৎ চতুর্থী নবমী চতুর্দশী তিথিতে, অবম-দোষ যুক্ত দিনে অর্থাৎ যে দিনে দুই তিথির ক্ষয় হইয়াছে, সেই দিনে, আর যমদ্বিতীয়া অর্থাৎ ভাতৃ-দ্বিতীয়া তিথিতে যাত্রা করিলে নিশ্চয় মরণ বা মরণ-সদৃশ ক্লেশ হইয়া থাকে । বিষদোষ যুক্ত দিনে, রৌদ্র নক্ষত্র দিনে অর্থাৎ পূর্বফল্গুনী পূর্বাষাঢ়া পূর্বভাদ্রপদ মঘা এবং ভরণী,—এই পঞ্চবিধ নক্ষত্র যুক্ত দিনে এবং বিষ্টিভদ্রাদোষ যুক্ত দিনে যাত্রা নিষেধ ; যেহেতু ইহাতেও যাত্রা করিলে মৃত্যু বা মৃত্যু-সদৃশ ফল প্রাপ্তি সম্ভব ।

সংকৃত্যযুক্তাবলী প্রভৃতি গ্রন্থে “উগ্রঃ পূর্ব-মঘাস্তকাঃ” ইত্যাদি বচনে “পূর্ব” শব্দে পূর্বফল্গুনী পূর্বাষাঢ়া পূর্বভাদ্রপদ এই তিন নক্ষত্রকে লক্ষ্য করিয়াছেন । মঘা শব্দে মঘা নক্ষত্রের জ্ঞান হয় । অন্তক শব্দে ভরণী নক্ষত্রের জ্ঞান হইয়া

থাকে ; এই পঞ্চবিধ নক্ষত্রকে শাস্ত্রকারগণ উগ্র বা রুদ্র নাম প্রদান করিয়া, উগ্র বা রুদ্র শব্দ উল্লেখ দ্বারা এই পঞ্চবিধ নক্ষত্র লাভ করিয়া থাকেন ।

পূর্ণিমা নিরূপণং ।

সূর্য্যচন্দ্রমসৌৰ্যঃ পরো বিপ্রকৰ্ষঃ সা পৌৰ্ণমাসীতি ।

যে সময়ে সূর্য ও চন্দ্রমার পরম বিয়োগ অর্থাৎ সপ্তম রাশিতে চন্দ্র অবস্থান করিতে থাকেন ; সেই সময়ের নাম পৌর্ণমাসী ।

তিথীনাং বিশেষ নামানি ।

প্রতিপদেকাদশী ষষ্ঠী, নন্দাজ্যেয়া মনোষিতিঃ ।

দ্বিতীয়া দ্বাদশীচৈব, ভদ্রা প্রোক্তাচ সপ্তমী ॥

ত্রয়োদশ্যষ্টমী চৈব, তৃতীয়াচ তথা জয়া ।

চতুর্থী নবমী চৈব, রিক্তা চতুর্দশী তথা ॥

পঞ্চমী দশমী চৈব, অমাবস্ত্যাচ পূর্ণিমা ।

পূর্ণা হি তিথয়ঃ প্রোক্তাঃ, সর্ব্বদাচ মনোষিতিঃ ॥

অন্ত্যর্থঃ । প্রতিপৎ, একাদশী ও ষষ্ঠী, এই তিন তিথি নন্দা নামে অভিহিত হয় । দ্বিতীয়া, দ্বাদশী ও সপ্তমী এই তিন তিথিকে ভদ্রা কহে । ত্রয়োদশী, অষ্টমী ও তৃতীয়া এই তিন তিথিকে জয়া বলিয়া অভিহিত করেন । চতুর্থী, নবমী ও চতুর্দশী, এই তিন তিথি রিক্তা নামে অভিহিত হইয়াছে । পঞ্চমী, দশমী, অমাবস্ত্যা ও পূর্ণিমা এই চারি তিথি পূর্ণা তিথি বলিয়া কথিত হইয়াছে ।

অন্যৎ অর্থাৎ অন্যপ্রকারেণোক্তং । যথা ;—

নন্দা ভদ্রা জয়া রিক্তা পূর্ণাঃ প্রতিপদঃ ক্রমাৎ ইতি ।

অন্ত্যর্থঃ । প্রতিপৎ হইতে পঞ্চদশ তিথির নন্দা, ভদ্রা, জয়া, রিক্তা ও পূর্ণা সংজ্ঞা হয় । তন্মধ্যে প্রতিপৎ, একাদশী, ষষ্ঠী এই তিন তিথি নন্দা সংজ্ঞা হইয়া থাকে । দ্বিতীয়া, দ্বাদশী, সপ্তমী এই তিন তিথি ভদ্রা সংজ্ঞা হয় । তৃতীয়া, ত্রয়োদশী, অষ্টমী এই তিন তিথি জয়া সংজ্ঞা হয় । চতুর্থী, চতুর্দশী, নবমী এই তিন তিথি রিক্তা সংজ্ঞা হয় । পঞ্চমী, পূর্ণিমা, অমাবস্তা ও দশমী ; এই চারি তিথি পূর্ণা নামে কথিত হইয়া থাকে ।

এই পঞ্চদশ তিথির মধ্যে নন্দা অর্থাৎ প্রতিপৎ, ষষ্ঠী, একাদশী ; এই তিন তিথির মধ্যে প্রতিপৎ ও একাদশী এই দুই তিথি যাত্রা বিষয়ে হিতকরী । ষষ্ঠী অগ্রাহ্য যেহেতু দোষান্বিতা । প্রতিপদের মধ্যে অমার পি অর্থাৎ কৃষ্ণ পক্ষের প্রতিপৎ যাত্রার্থ পরিগণিত নহে ।

ভদ্রা অর্থাৎ দ্বিতীয়া, সপ্তমী ও দ্বাদশী ; এই তিন তিথি-ই যাত্রা বিষয়ে নিন্দনীয় । তবে ইহাতে সিদ্ধিযোগ, অমৃতযোগ বা নক্ষত্রামৃতযোগ ইত্যাদি কোন যোগ হইলে শুভকরী হইতে পারে ।

জয়া অর্থাৎ তৃতীয়া, অষ্টমী, ত্রয়োদশী ; এই তিন তিথি মধ্যে অষ্টমী ভিন্ন তৃতীয়া ত্রয়োদশী যাত্রা বিষয়ে হিতদায়িনী হইয়া থাকে ; কিন্তু যোগিনীর দৃষ্টি ও দিক্শূল দোষ যে দিকে থাকিবে, সেই দিকে কোন তিথিতেই যাত্রা হইবে না ।

অষ্টমী ও ষষ্ঠী তিথির দোষকথন “ষষ্ঠ্যষ্টমী দ্বাদশীষু” ইত্যাদি বচনে ১৫ পৃষ্ঠায় বিদ্যমান রহিয়াছে ।

রিত্তা অর্থাৎ চতুর্থী, নবমী ও চতুর্দশী ; এই তিন তিথি দেবী পূজাদি ভিন্ন যাত্রা বা অন্যান্য কোন শুভকার্যে অগণ্য । “ন রিত্তা সর্বকর্মানু” ইত্যাদি প্রমাণ-বশতঃ রিত্তা তিথিতে কোন কার্য করিবে না । তবে সিদ্ধিযোগ ইত্যাদি, যদি কোন যোগ বিশেষ উপস্থিত থাকে, তাহা হইলে যাত্রা ইত্যাদি শুভ কার্য হইতে পারে ।

পূর্ণা অর্থাৎ পঞ্চমী, দশমী ও পূর্ণিমা বা অমাবস্তা এই চারি তিথির নাম পূর্ণা ; ইহার মধ্যে পঞ্চমী ও দশমী যাত্রার্থ অতি-প্রশস্ত ; তদ্দিনে দিক্শূল এবং যোগিনীর দৃষ্টিপাতের দিক ও বারবেলা পরিত্যাগ বৈধ ।

—o—

অথ সিদ্ধিযোগ কথনং ।

শুক্রে নন্দা বুধে ভদ্রা, শনৌ রিত্তা কুজে জয়া ।

গুরৌ পূর্ণাচ সংযুক্তা, সিদ্ধিযোগাঃ প্রকীর্তিতাঃ ॥

“শুক্রে নন্দা” শুক্রবারে নন্দাতিথি হইলে অর্থাৎ প্রতিপদ, ষষ্ঠী বা একাদশী তিথি হইলে, কিম্বা “বুধে ভদ্রা” বুধবারে ভদ্রা তিথি হইলে অর্থাৎ দ্বিতীয়া, সপ্তমী বা দ্বাদশী তিথি হইলে, কিম্বা “শনৌ রিত্তা” শনিবারে রিত্তা তিথি হইলে অর্থাৎ চতুর্থী, নবমী বা চতুর্দশী তিথি হইলে, কিম্বা “কুজে জয়া” মঙ্গলবারে জয়া তিথি হইলে অর্থাৎ মঙ্গলবারে তৃতীয়া, অষ্টমী ও ত্রয়োদশী তিথি হইলে, কিম্বা “গুরৌ পূর্ণাচ সংযুক্তা” বৃহস্পতিবারে পূর্ণা-তিথি হইলে অর্থাৎ পঞ্চমী, দশমী, পূর্ণিমা বা অমাবস্তা তিথি হইলে সিদ্ধিযোগ হইয়া থাকে ।

এই সিদ্ধিযোগের উপরি নির্ভর করিয়া যাত্রা করিলে সকল দোষ খণ্ডন হইতে পারে । ইহাতে সংশয়মাত্র নাই । তবে বারবেলা বা দিক্শূল ও যোগিনীর দিক্‌ত্যাগ করা অবশ্য বৈধ ।

তিথ্যমৃতযোগ কথনং ।

চন্দ্রার্কয়োর্ভবেৎ পূর্ণা, কুজে ভদ্রা জয়া গুরো ।

বুধমন্দো চ নন্দায়াং, শুক্রে রিক্তাহমৃতাতিথিঃ ॥

সোম ও রবিবারে পূর্ণা তিথি হইলে অর্থাৎ পঞ্চমী দশমী পূর্ণিমা বা অমাবস্যা উপস্থিত হইলে, কিম্বা মঙ্গলবারে ভদ্রা তিথি হইলে অর্থাৎ দ্বিতীয়া, সপ্তমী ও দ্বাদশী তিথি উপস্থিত হইলে, কিম্বা বৃহস্পতিবারে জয়া তিথি হইলে অর্থাৎ তৃতীয়া, অষ্টমী ও ত্রয়োদশী তিথি উপস্থিত হইলে, কিম্বা বুধবারে আর শনিবারে নন্দা তিথি হইলে অর্থাৎ প্রাপ্তিপৎ, ষষ্ঠী একাদশী তিথি উপস্থিত হইলে, কিম্বা শুক্রে রিক্তা তিথি হইলে অর্থাৎ শুক্রবারে চতুর্থী, নবমী ও চতুর্দশী তিথি উপস্থিত হইলে তিথ্যমৃতযোগ হইয়া থাকে ।

এই তিথ্যমৃত-যোগে যাত্রা হইলে অপরাপর দোষ বিদ্যমান থাকিলেও অনিষ্টকরী যাত্রা হইবে না ।

নক্ষত্রাণাং পূজ্যদেব (সংজ্ঞা) কথনং ।

অশ্বি যম দহন কমলজ শশি শূলভৃৎ অদিতি জীব ফণি পিতরঃ ।

যোত্বর্ষমা দিনকৃৎ তর্ক পবন শক্রাগ্নিমিত্রাঃ ॥

শক্রো নিষ্কৃতি স্তোয়ং বিশ্ব বিরিক্ষি হরিবর্ষবরুণঃ,

অজপদোহহিত্রঃ পূষা চেতীশ্বর ভানাং ॥

অস্ত্র মন্ত্রার্থো যথা—

- ১। অশ্বিনী নক্ষত্রের অধীশ্বর অশ্বি ।
- ২। ভরণী নক্ষত্রের দেবতা যম ।
- ৩। কৃত্তিকা নক্ষত্রের দেবতা অগ্নি (দহন) ।
- ৪। রোহিণী নক্ষত্রের অধিপতি ব্রহ্মা ।
- ৫। মৃগশিরা নক্ষত্রের অধীশ্বদেব চন্দ্র ।
- ৬। আর্দ্রা নক্ষত্রের দেব শূলধারী মহাদেব ।
- ৭। পুনর্বসু নক্ষত্রের দেবতা অদিতি ।
- ৮। পুষ্যা নক্ষত্রের দেবতা ব্রহ্মপতি ।
- ৯। অশ্লেষা নক্ষত্রের দেব ফণি (অনন্ত) ।

—•—

- ১০। মঘা নক্ষত্রের দেব পিতৃগণ ।
- ১১। পূর্ব ফল্গুনী নক্ষত্রের দেবতা যোনি ।
- ১২। উত্তর ফল্গুনী নক্ষত্রের দেবতা অর্য্যমা (সূর্য্য) ।
- ১৩। হস্তা নক্ষত্রের অধিপতি দিবাকর (দিনকৃত্ত) ।
- ১৪। চিত্রা নক্ষত্রের দেব তক্ষ বা তক্ষা (বিশ্বকর্মা) ।
- ১৫। স্বাতি নক্ষত্রের উপাস্তদেব পবন ।
- ১৬। বিশাখা নক্ষত্রের পূজ্যদেব শক্রাগ্নি ।
- ১৭। অনুরাধা নক্ষত্রের অধিপতি মৈত্রদেব ।
- ১৮। জ্যেষ্ঠা নক্ষত্রের দেবতা ইন্দ্র ।

—•—

- ১৯। মূল্য নক্ষত্রের অধিপতি নিখাতি ।
- ২০। পূর্বাষাঢ়া নক্ষত্রের দেব তোয় ।
- ২১। উত্তরাষাঢ়া নক্ষত্রের অধীশ্বর বিশ্ববিরিঞ্চি ।

২২ । শ্রবণা নক্ষত্রের দেবতা হরি ।

২৩ । ধনিষ্ঠা নক্ষত্রের দেবতা বসু ।

২৪ । শতভিষা নক্ষত্রের উপাশ্রয় বরুণ ।

২৫ । পূর্বভাদ্রপদ নক্ষত্রের দেব অজপদ ।

২৬ । উত্তরভাদ্রপদ নক্ষত্রের পূজ্য অহিরৈধ্ব ।

২৭ । রেবতী নক্ষত্রের অধিপতি পৃষা (সূর্য) ।

এই সপ্তবিংশতি (২৭) নক্ষত্রের সপ্ত বিংশতি (২৭) দেবতা । ইহা বিশেষ রূপে না জানিলে নক্ষত্রায়ুত যোগ বা ত্র্যয়ুতযোগের সংস্কৃত বচনাদি হৃদয়ঙ্গম করা দুর্লভ হইবে । সুতরাং জ্ঞাতব্য ।

নক্ষত্রগণ নিরূপণং ।

উগ্রঃ পূর্বমঘাস্তকা ধ্রুবগণ দ্রোগ্যন্তরাণিস্বভূ,

বাতাদিত্য হরিজয়ং চরগণঃ পুষ্যাশ্বিনিস্তালঘুঃ ।

চিত্রামিত্রমৃগাস্ত্যভং মৃদুগণস্তাক্ষোহহিরুদ্রেন্দ্রযুক্,

মিশ্রোহগ্নিঃ সবিশাখভঃ শুভকরাঃ সর্বৈ স্বকৃত্যে গণাঃ ॥

অশ্ব মর্ম্মার্থঃ ;—উগ্রগণং ব্রবীমি । যথা ;—

১১ পূর্বফল্গুনী, ২০ পূর্বাষাঢ়া, ২৫ পূর্বভাদ্রপদ, ১০ মঘা, ২ ভরণী এই পঞ্চ নক্ষত্র উগ্র নামে অভিহিত হইয়াছে ।

ধ্রুবগণো যথা ;—ধ্রুবশব্দে যে যে নক্ষত্রের জ্ঞান হয়, তাহা বর্ণিত হইতেছে । ১২ উত্তরফল্গুনী, ২১ উত্তরাষাঢ়া, ২৬ উত্তরভাদ্রপদ, ৪ রোহিণী, এই চতুর্বিধ নক্ষত্রের নাম ধ্রুব ; এই হেতুক ধ্রুবশব্দে বা ধ্রুবগণ শব্দে এই চারি নক্ষত্রের জ্ঞান হইয়া থাকে ।

চরগণো যথা,—শাস্ত্রকারগণ চরশব্দে যে যে নক্ষত্র ধরিয়া শাস্ত্র ব্যাখ্যা করেন ; তাহা বর্ণিত হইতেছে । ১৫ স্বাতি, ৭ পুনর্বসু, ২২ শ্রবণা, ২৩ ধনিষ্ঠা ও ২৪ শতভিষা এই পঞ্চ নক্ষত্রকে চরগণ কহে ।

লঘুগণো যথা ;—লঘু শব্দে জ্যোতিষ শাস্ত্রে যে যে নক্ষত্রের জ্ঞান করিতে হয় । তাহা বর্ণিত হইতেছে । ৮ পুষ্যা, ১ অশ্বিনী, ১৩ হস্তা এই তিন নক্ষত্রের নাম লঘু ।

মৃদুগণো যথা ;—মৃদু শব্দে যে যে নক্ষত্র গ্রহণ করিতে হয়, তাহা বর্ণিত হইতেছে । ১৪ চিত্রা, ১৭ অনুরাধা, ৫ মৃগশিরা ও ২৭ রেবতী এই চারি নক্ষত্রকে মৃদু বলিয়া জ্যোতিষে উল্লেখ করিয়া থাকেন । সুতরাং ইহার নাম মৃদুগণ ।

তীক্ষ্ণগণো যথা ;—জ্যোতিষশাস্ত্রে ৯ অশ্লেষা, ৬ আর্দ্রা, ১৮ জ্যেষ্ঠা, ১৯ মূলা—এই চারি নক্ষত্রকে তীক্ষ্ণগণ কহে ।

মিশ্রগণো যথা ;—জ্যোতিষে মিশ্র শব্দে যে যে নক্ষত্র গ্রহণীয় ; তাহা বর্ণিত হইতেছে । ৩ কৃত্তিকা আর ১৬ বিশাখা এই দুই নক্ষত্রের নাম মিশ্র কহে ।

“শুভকরাঃ সর্বৈ স্ব-কৃত্যে গণাঃ”

অন্ত মর্ম্মার্থঃ কথয়ামি যথা ;—সর্বৈ গণাঃ

স্ব-কৃত্যে স্ব-স্ব-কর্ম্মণি শুভকরা ভবন্তীত্যর্থঃ ।

পূর্ব্বোক্ত উগ্রগণ, ধ্রুবগণ, চরগণ, লঘুগণ, মৃদুগণ, তীক্ষ্ণগণ ও মিশ্রগণ এই সপ্তগণোল্লিখিত নক্ষত্র সমূহ স্বীয় স্বীয় শক্তিপ্রকাশে শুভ হইয়া থাকে অর্থাৎ যে নক্ষত্র শুভকল-

দাতা, তিনি শুভফল প্রদানে সমর্থ, আর যে নক্ষত্র অশুভ-ফলদাতা, তিনি অশুভ ফলপ্রদানে সমর্থ হইয়া থাকেন ।

“অগ্নি যমদহন ইত্যাদি” আর “উগ্রঃ পূর্ব-মঘাস্তকা ইত্যাদি” এই বচনদ্বয় বিশেষরূপে শিক্ষা না হইলে নক্ষত্রা-মৃতযোগ বা ত্র্যমৃতযোগাদির সংস্কৃত বচন ব্যাখ্যা করিতে কেহ সমর্থ হইবেন না ; সেই হেতুক বিশেষ করিয়া লিখিতে হইল । আর এই দুই বচন পণ্ডিতগণের সতত প্রয়োজন হইয়া থাকে । ইহার অর্থও অতি দুরূহ । যথা সাধ্য সরল করিতে চেষ্টা করিয়াছি । ধীশক্তি সম্পন্ন ব্যক্তির দৃষ্টও বিবেচ্য ।

অথ নক্ষত্রামৃত যোগ কথনং ।

ঋব গুরু করমুলা পৌষ-ভান্যর্কবারে,
হরিষুগ বিধিযুগে ফল্গুনী ভাদ্রযুগে ।
দিবসকর-তুরঙ্গৌ শর্বরীনাথ বারে,
গুরুযুগনলবাতোপাস্ত্যপৌষানি কৌজে ।
দহনবিধিশতাখ্যা মৈত্রভং সৌম্যবারে,
মরুদদিত্তিভ-পুষ্যা মৈত্রভং জীববারে ।
ভগযুগহজযুগহস্তো বিষ্ণু-মৈত্রে সিতাহে,
খসন-কমলযোনিঃ সৌরিবারেহমৃতানি ॥

অত্র বচনোক্ত ঋব শব্দে ১২ উত্তরফল্গুনী, ২১ উত্তরাষাঢ়া, ২৬ উত্তরভাদ্রপদ ও ৪ রোহিণী—এই চতুর্বিধ নক্ষত্রের জ্ঞান হইবে ; অতএব এই চারি নক্ষত্র আর গুরুশব্দে ৮ পুষ্যা, করশব্দে ১৩ হস্তা, মূলা শব্দে ১৯ মূলা, পৌষ শব্দে ২৭ রেবতী নক্ষত্রের জ্ঞান হইবে । এই ৮ নক্ষত্রের মধ্যে যে কোন নক্ষত্র ভান্যর্কবারে অর্থাৎ রবিবারে হইলে ;—

হরিযুগশব্দে ২২ শ্রবণা ও ২৩ ধনিষ্ঠা, বিধিযুগ শব্দে ৪ রোহিণী ও ৫ মৃগশিরা ; ফল্গুনী শব্দে ১১ পূর্বফল্গুনী ও ১২ উত্তরফল্গুনী, ভাদ্রযুগ-শব্দে ২৫ পূর্বভাদ্রপদ ও ২৬ উত্তরভাদ্রপদ ; দিবস কর-শব্দে ১৩ হস্তা ; তুরঙ্গ শব্দে ১ অশ্বিনী ; শর্করী নাথবারে অর্থাৎ সোমবারে এই দশ নক্ষত্রের মধ্যে যে কোন নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

গুরু যুগ শব্দে ৮ পুষ্যা ও ৯ অশ্লেষা ; অনল শব্দে ৩ কৃত্তিকা ; বাত শব্দে ১৫ স্বাতি ; উপাস্ত্যপোষ্য শব্দে ২৬ উত্তরভাদ্রপদ ও ২৭ রেবতী এই ছয় নক্ষত্র মধ্যে কোন নক্ষত্র কোঁজে অর্থাৎ মঙ্গলবারে হইলে ;—

দহন শব্দে ৩ কৃত্তিকা ; বিধি শব্দে ৪ রোহিণী ; শতাত্মা শব্দে ২৪ শতভিষা ; মৈত্র-শব্দে ১৭ অনুরাধা ; সৌম্যবারে অর্থাৎ বুধবারে এই চারি নক্ষত্রের মধ্যে কোন নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

মরুৎ শব্দে ১৫ স্বাতি ; অদিতিভ-শব্দে ৭ পুনর্বসু ; পুষ্যা-শব্দে ৮ পুষ্যা ; মৈত্রভ-শব্দে ১৭ অনুরাধা এই চারি নক্ষত্র জীববারে অর্থাৎ বৃহস্পতিবারে উপস্থিত হইলে ;—

সিতাহে অর্থাৎ শুক্রবারে, ভগযুগ শব্দে ১১ পূর্বফল্গুনী ও ১২ উত্তরফল্গুনী ; অজযুগ শব্দে ২৫ পূর্বভাদ্রপদ ও ২৬ উত্তরভাদ্রপদ , অশ্ব-শব্দে ১ অশ্বিনী ; বিষ্ণু শব্দে ২২ শ্রবণা ; মৈত্র শব্দে ১৭ অনুরাধা এই সপ্ত নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

সৌরিবারে অর্থাৎ শনিবারে স্বসন শব্দে ১৫ স্বাতি নক্ষত্র ; কমলযোনি শব্দে ৪ রোহিণী এই দুই নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

“অমৃতানি ভবন্তীতি” অর্থাৎ অমৃত যোগ হয় । এই যোগ, নক্ষত্র দ্বারা অমৃত সদৃশ হয় বলিয়া শাস্ত্রকারগণ ইহাকেই নক্ষত্রামৃত যোগ নামে অভিহিত করিয়াছেন ।

প্রকারান্তরে নক্ষত্রামৃতযোগ কথনং ।

রবিবারে ;—উত্তরফল্গুনী, উত্তরামাঢ়া, উত্তরভাদ্রপদ, রোহিণী, পুষ্যা, হস্তা, মূলা, রেবতী (১২।২১ ২৬।৪।৮।১৩। ১৯।২৭) এই কয়েকটি (৮টি) নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

সোমবারে ;—শ্রবণা, মণিষ্ঠা, রোহিণী, মৃগশিরা, পূর্ব-ফল্গুনী, উত্তরফল্গুনী, পূর্বভাদ্রপদ, উত্তরভাদ্রপদ, হস্তা ও অশ্বিনী (অর্থাৎ সোমবারে ২২।২৩।৪।৫।১১।১২।২৫।২৬।১৩।১) এই ১০টি নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

মঙ্গলবারে ;—পুষ্যা, অশ্লেষা, কৃত্তিকা, স্বাতি, উত্তর-ভাদ্রপদ, ও রেবতী (অর্থাৎ ৮।৯।৩।১৫।২৬।২৭) এই ছয়টি (৬) নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

বুধবারে—কৃত্তিকা, রোহিণী, শতভিষা, অনুরাধা (অর্থাৎ ৩।৪।২৪।১৭) এই চারি (৪) নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

বৃহস্পতিবারে স্বাতি, পুনর্বসু, পুষ্যা ও অনুরাধা (অর্থাৎ ১৫।৭।৮।১৭) এই ৪ চারি নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

শুক্রবারে পূর্বফল্গুনী, উত্তরফল্গুনী, পূর্বভাদ্রপদ, উত্তর-ভাদ্রপদ, অশ্বিনী, শ্রবণা ও অনুরাধা (অর্থাৎ ১১।১২।২৫।২৬। ১।২২।১৭) এই ৭ সাতটি নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

শনিবারে স্বাতি ও রোহিণী (অর্থাৎ ১৫।৪) এই ২ দুই নক্ষত্র উপস্থিত হইলে ;—

এই সপ্তবিধবারে পূর্বোক্ত সপ্তবিধ নক্ষত্র উপস্থিত হইলে নক্ষত্রায়ুত যোগ হইয়া থাকে ।

যে দিনে এই নক্ষত্রায়ুত যোগ উপস্থিত হয় ; সেই দিন শুভ বলিয়া গণ্য আছে সত্য ; তত্রাপি সে দিনে যদি বিশেষ দোষের উল্লেখ থাকে, তাহা হইলে সহসা সাহস করিয়া প্রায় কেহ যাত্রাদি করিতে উৎসাহ করিবেন না ; এইরূপ ব্যবহার আছে ।

ত্র্যম্বুতযোগ কথনং ।

ভূমি-পুত্রার্কয়োরহি নন্দামরুদ্ ;
 বারুণার্দ্রাস্ত্যামিত্রাহি মূল্যগিভিঃ ।
 ভার্গবৈণাক্কয়োরহি ভদ্রা ভবেৎ ;
 কল্লযুগ্মাজ-যুগ্মোড়ুভিঃ সংযুতাঃ ॥

রবিবারে বা মঙ্গলবারে নন্দা তিথি হইলে অর্থাৎ প্রতিপৎ ষষ্ঠী ও একাদশী হইলে এবং ঐ দিনে ১৫ স্নাত্তি, ২৪ শতভিষা, ৬ আর্দ্রা, ২৭ রেবতী, ১৭ অনুরাধা, ৯ অশ্লেষা, ১৯ মূলা ও ৩ কৃত্তিকা ; এই ৮ আট নক্ষত্রের মধ্যে যদি কোন নক্ষত্র উপস্থিত হয়, তাহা হইলে ত্র্যম্বুত যোগ হয় ।

শুক্রবারে আর সোমবারে ভদ্রা তিথি অর্থাৎ দ্বিতীয়া সপ্তমী ও দ্বাদশী তিথিতে ১১ পূর্বফল্গুনী, ১২ উত্তরফল্গুনী, ২৫ পূর্বভাদ্রপদ ও ২৬ উত্তরভাদ্রপদ এই চতুর্বিধ নক্ষত্র মধ্যে যে কোন নক্ষত্র উপস্থিত হইলেও ত্র্যম্বুত যোগ হইয়া থাকে ।
 সোমপুত্রস্তবারে জয়াস্ত্যাম্ গোপেন্দ্র শুর্বিজ্রযাম্যাহভিজিদ্ বাজিভিঃ ।
 গীপ্তেরংহি রিক্তাচ যুক্তা যদা বিশ্বশক্রাগ্নিযুক্ পিত্র্যাদিত্যাম্বুভিঃ ।

বুধবারে জয়া তিথিতে অর্থাৎ তৃতীয়া অষ্টমী ও ত্রয়োদশী

তিথিতে ৫ মৃগশিরা, ১৭ অনুরাধা, ১৮ জ্যেষ্ঠা, ৮ পুষ্যা, ২২ শ্রবণা, ২ ভরণী, অভিজিৎ (২১ উত্তরাষাঢ়ার শেষ—পাদ আর ২২ শ্রবণা নক্ষত্রের প্রথম ৪ চারি দণ্ড এই দুই নক্ষত্রের অংশের নাম অভিজিৎ সংজ্ঞা হইয়া থাকে), আর ১ অশ্বিনী—এই আট নক্ষত্র মধ্যে কোন নক্ষত্র উপস্থিত হইলেও ত্র্যমূত যোগ হয় ।

বৃহস্পতিবারে রিত্তা তিথিতে অর্থাৎ চতুর্থী, নবমী ও চতুর্দশী তিথিতে যদি ২১ উত্তরাষাঢ়া, ১৬ বিশাখা, ১৭ অনুরাধা, ১০ মঘা, ৭ পুনর্বসু, ২০ পূর্বাষাঢ়া এই ছয় নক্ষত্র মধ্যে কোন নক্ষত্র উপস্থিত হয় । তাহা হইলেও ত্র্যমূতযোগ হইয়া থাকে ।

এই বচনে দুই বার ইন্দ্র শব্দ উল্লেখ থাকায় প্রথম ইন্দ্র শব্দে সহজেই ১৮ জ্যেষ্ঠা নক্ষত্রের জ্ঞান হয় । আর শেষোক্ত ইন্দ্র শব্দে প্রধান দেবতা অর্থাৎ হরি ধারিয়া ব্যাখ্যা করিলে ২২ শ্রবণা নক্ষত্রের অধিপতি হরি এই জ্ঞান হইবে ; সেই হেতুক শেষোক্ত ইন্দ্র শব্দে শ্রবণা নক্ষত্র ব্যাখ্যা হইয়াছে ।

সূর্যাস্ততস্তদিনে পূর্ণা ব্রহ্মদিনাধিপতি-দ্রবিনৈঃ স্মৃতঃ ।

যোগবরা দ্বিভিরেব সমেতাঃ সর্বসমীহিত-সিদ্ধি-নিযুক্তাঃ ।

শনিবারে পূর্ণা তিথিতে অর্থাৎ পঞ্চমী দশমী অমাবস্তা বা পৌর্ণমাসী তিথিতে ৪ রোহিণী, ১৩ হস্তা ও ২৩ ধনিষ্ঠা এই তিন নক্ষত্র মধ্যে কোন নক্ষত্র উপস্থিত হইলেও ত্র্যমূতযোগ হইয়া থাকে । এই বচনে দ্রবিশব্দ বসু-বাচক অর্থাৎ ধন-বাচক ; ধনিষ্ঠা নক্ষত্রের অধিপতি বসু ; এই হেতুক দ্রবিশ শব্দে ধনিষ্ঠা নক্ষত্র ধৃত হইয়াছে ।

সর্বামৃতযোগ ফলং ।

যদিবিষ্টিব্যতীপাতৌ, দিনং বাপ্যশুভং ভবেৎ ।

হনুতেহমৃতযোগেন, ভাস্করেণ তমো যথা ॥

বিষ্টিভদ্রা ও ব্যতীপাতযোগ দ্বারা কিম্বা অন্যাত্ম দোষ দ্বারা অশুভ দিন হইলে, সেই অশুভ দিনে যদি অমৃত যোগ হইয়া থাকে, তাহা হইলে ঐ অশু ৩ দিনও শুভ দিন বলিয়া শাস্ত্রে কথিত হইয়াছে ; যেহেতু সূর্য্যোদয়ে সমস্ত তিমির যেমন এককালে বিধ্বংস হইয়া যায়, সেইরূপ অমৃতযোগ দ্বারা বিষ্টিভদ্রা প্রভৃতি দোষ সমূহকে এককালে বিনষ্ট করিয়া সেই অশুভ দিনেরও পবিত্রতা সম্পাদন করে ।

বিষদোষ কথনং ।

(মিলিত-সিদ্ধিযোগামৃতযোগ ফলং ।)

অমৃতং সিদ্ধিযোগশ্চ, যদ্যেকস্মিন্ দিনে ভবেৎ ।

তদ্দিনস্ত ভবেদ্ দুষ্কং, মধু সখিবর্ণা বিষং ॥

এক দিবসে অমৃতযোগ ও সিদ্ধিযোগ হইলে বিষবৎ অহিতকর হয় ; যেমন স্নাত ও নধু,—এই দুই উপাদেয় সামগ্রী একত্র করিলে বিষতুল্য হয় ; এই হেতুক সেই মধু মিশ্রিত স্নাত পরিত্যক্ত হইয়া থাকে । এই প্রকার সেই বিষদোষান্বিত দিনও পরিত্যক্ত হয় অর্থাৎ যে দিনে সিদ্ধিযোগ ও অমৃতযোগ, এই উভয় যোগ উপস্থিত হয়, সেই দিনে কেবল যাত্রা করিবে না । যেহেতু সেই দিন বিষ-সদৃশ অহিতকর হইয়া থাকে ।

মৃত্যুযোগ কথনং ।

আদিত্য-ভৌময়োন্নন্দা, ভদ্রা শুক্র-শশাকয়োঃ ।

বুধ জয়া গুরৌ রিক্তা, শনৌ পূর্ণাচ মৃত্যুদা ॥

রবি ও মঙ্গলবারে নন্দা অর্থাৎ প্রতিপৎ ষষ্ঠী ও একাদশী
তিথি হইলে ; শুক্রবারে ও সোমবারে ভদ্রা অর্থাৎ দ্বিতীয়া
সপ্তমী ও দ্বাদশী তিথি হইলে ; বুধবারে জয়া অর্থাৎ তৃতীয়া
অষ্টমী ও ত্রয়োদশী তিথি হইলে ; গুরুবারে রিক্তা অর্থাৎ
চতুর্থী নবমী ও চতুর্দশী তিথি হইলে ; শনিবারে পূর্ণা অর্থাৎ
পঞ্চমী দশমী ও পূর্ণিমা বা অমাবস্তা তিথি হইলে মৃত্যুযোগ
হয় । ইহাতে কদাচিৎ যাত্রা করা কর্তব্য নয় । এই মৃত্যু-
যোগে যাত্রা হইলে ভীষণ ব্যাপার উপস্থিত হইতে পারে ।

বার-নক্ষত্র-যোগে মৃত্যুযোগ কথনং ।

তাজ রবি মনুরাধে, বৈশ্বদেবঞ্চ সোমে ।

শতভিষমপি ভোমে, চন্দ্রে চাশ্বিনীঞ্চ ।

মৃগশিরসমপৌজ্যে, সর্পদেবঞ্চ শুক্রে ।

রবিসূত মপি হস্তে, মৃত্যুযোগশ্চ সংজ্ঞা ।

অশ্রুগম্মার্থো যথা,—

রবিবারে অনুরাধা নক্ষত্র হইলে, সোমবারে উত্তরাষাঢ়া
নক্ষত্র হইলে, মঙ্গলবারে শতভিষা নক্ষত্র হইলে, বুধবারে
অশ্বিনী নক্ষত্র হইলে, বৃহস্পতিবারে মৃগশিরা নক্ষত্র হইলে,
শুক্রবারে অশ্লেষানক্ষত্র হইলে ও শনিবারে হস্তা নক্ষত্র
হইলে, মৃত্যুযোগ হয় । ইহাতে যাত্রা করিলে সজাতকের
পক্ষে মৃত্যু পর্য্যন্ত সম্ভব ।

তিথি নক্ষত্র যোগে মৃত্যুযোগ কথনং ।

প্রতিপদুত্তরাষাঢ়া, নবম্যাং কৃত্তিকা যদি ।

পূর্বভাদ্রপদাষ্টম্যা, একাদশ্যাং রোহিণী ॥

দ্বাদশ্যাং বদাশ্লেষা, ত্রয়োদশ্যাং মঘা ভবেৎ ।

এতিৰ্যাতা প্রণশ্যন্তি, যদি শক্রসমা নরাঃ ॥

অস্তমন্মার্থো যথা;—প্রতিপৎ তিথিতে উত্তরাষাঢ়া হইলে, নবমী তিথিতে কৃত্তিকা নক্ষত্র হইলে, অষ্টমী তিথিতে পূর্বভাদ্রপদ নক্ষত্র হইলে, একাদশী তিথিতে রোহিণী নক্ষত্র হইলে, দ্বাদশী তিথিতে অশ্লেষা নক্ষত্র হইলে, ত্রয়োদশী তিথিতে মঘা নক্ষত্র হইলে মৃত্যুযোগ হইয়া থাকে । ইহাতে যাত্রা করিলে ইন্দ্র সদৃশ মানব হইলেও মৃত্যুগুণে পতিত হইয়া থাকেন ।

দিনদন্ধা ।

দ্বাদশ্যেকাদশী চৈব, দশমীচ ত্রিষষ্ঠিকা ।

দ্বিতীয়া সপ্তমী চৈব, দন্ধা সূর্য্যাদিবারতঃ ॥

রবিবারে দ্বাদশী, সোমবারে একাদশী, মঙ্গলবারে দশমী, বুধবারে তৃতীয়া, বৃহস্পতিবারে ষষ্ঠী, শুক্রবারে দ্বিতীয়া এবং শনিবারে সপ্তমী হইলে দিনদন্ধা নামক এক ভীষণ দোষোৎপত্তি হইয়া থাকে ; অতএব এই দিনদন্ধা দোষে যাত্রাদি শুভ কর্ম হইতে পারে না । যেহেতু এই দিনদন্ধা-দোষ যুক্ত দিনে কার্য হইলে কদাপি শুভ ফল হয় না । নানা স্থানে নিষেধ আছে ।

কালঘণ্ট যোগকথনং ।

ষষ্ঠীং নীতাংশুবারে পরিহর দশমীং সপ্তমীং ভার্গবেহপি,
অষ্টম্যাং দেবপূজ্যাং বুধদিন নবমীং সৌরিবারে দশম্যাং ।

একাদশ্যাঞ্চ ভৌমং দশশত-কিরণে বর্জয়েদ্ দ্বাদশীঞ্চ,
সর্ববারন্তং ন কুর্যাৎ জনয়তি বিপদং কালঘণ্টো হি যোগঃ ।

সোমবারে ষষ্ঠী, শুক্রবারে দশমী ও সপ্তমী, গুরুবারে
অষ্টমী, বুধবারে নবমী, শনিবারে দশমী, মঙ্গলবারে একাদশী
এবং রবিবারে দ্বাদশী তিথি হইলে কালঘণ্ট যোগ হয় । এই
কালঘণ্ট যোগে যাত্রা বা কোন শুভ কর্ম করিলে বিপদ
হইবার বিশেষ সম্ভব ।

অবম-ত্র্যহস্পর্শো' ।

তিথ্যন্তদ্বয়মেকো দিন-বারঃ স্পৃশতি, তদ্ ভবত্যবম-দিনঃ,
ত্রিদিন স্পৃক্ তিথি ত্রয়স্পর্শনাদহঃ ।

এক দিনে দুই তিথির অন্ত অর্থাৎ শেষ হইলে, সেই দিন
অবম সংজ্ঞা প্রাপ্তি হয় ; এবং যদি এক দিনে তিন তিথি হয়,
সেই দিনের নাম ত্র্যহঃস্পর্শ ।

ত্র্যহঃস্পর্শ ফলং ।

ত্র্যহস্পৃশং নাম যদেতদুক্তং, অত্র প্রযত্নঃ কৃতিভি বিধেয়ঃ ।

বিবাহ যাত্রোৎসব পুষ্ঠিকর্ম, সর্বং ন কুর্যাৎ ত্রিদিন স্পৃশেতু ॥

যে দিনে ত্র্যহস্পর্শ হইবে, সেই দিনে বিবাহ, যাত্রা,
উৎসব কার্য্য এবং পুষ্ঠিকর কার্য্য নিষিদ্ধ ।

মাসদক্ষা কথনং ।

দ্বিতীয়া মীন ধনুষোশ্চতুর্থী বৃষকুম্ভয়োঃ ।

মেঘ কর্কটয়োঃ ষষ্ঠী কন্যামিথুনকেহফমৌ ॥

দশমী বৃশ্চিকে সিংহে দ্বাদশী মকরে তুলে ।

রাশ্যোশ্চন্দ্রশ্চ রবেঃ স্থিত্যা বাচ্যং ফলং বুধৈঃ ।

শুক্রান্তে বিষমে রাশৌ সমেক্ষণাঃ প্রকীৰ্ত্তিতাঃ ॥

এভির্জাতো ন জীবত যদিশক্র সমো ভবেৎ ।

বিবাহে বিধখা নারী যাত্রায়াং মরণং ধ্রুবং ॥

কৃষ্যারম্ভে ফলং নাস্তি বাণিজ্যে মূল নাশনং ।

সঙ্গমে গর্তৃপাতশ্চ বিদ্যারম্ভেচ মূর্থতা ।

ভ্রমাৎ কিঞ্চিৎ ন কর্তব্যং মাসদন্ধ ইতি স্মৃতং ।

অশ্রমস্মার্তং ব্যাখ্যায্যামি ।

অত্র শ্লোকে ক্রমাঘয়ো জ্ঞেয়ঃ ;

শুক্রাস্ত বিমেরাশৌ সমেকৃষ্ণাঃ প্রকীর্তিতাঃ ।

প্রথমতোহনয়োশ্চরণয়োর্ব্যাখ্যা শ্রয়তাং ।

বিমেরাশৌ অর্থাৎ অযুগ্ম রাশৌ, তু কিস্ত, শুক্রাঃ
শুক্র-পক্ষীয়-পূর্ব পূর্বচরণোল্লিখিত-তিথয়ঃ সর্বাঃ মাসদন্ধা
প্রকীর্তিতাঃ কথিতাঃ ; ইত্যম্বয়-শেষঃ ।

অপরন্তু ;—সমে রাশৌ যুগ্ম-রাশৌ, কৃষ্ণাঃ কৃষ্ণ-পক্ষীয়
পূর্ব-পূর্ব-চরণোল্লিখিত-তিথয়ঃ সর্বাঃ মাসদন্ধা প্রকীর্তিতাঃ
কথিতাঃ ।

বঙ্গভাষয়া বিশেষণ ব্যাখ্যায্যামীতি শ্রয়তাং । যথা—

বিমেরাশি প্রকরণ ।

১ । বৈশাখে মেঘরাশি ।

৩ । আষাঢ়ে মিথুনরাশি ।

৫ । ভাদ্রে সিংহরাশি ।

৭ । কার্তিকে তুলা রাশি ।

৯ । পৌষে ধনুর্রাশি ।

১১ । কাঙ্কনে কুম্ভরাশি ।

সমরাশি প্রকরণ ।

২ । জ্যৈষ্ঠে বুধরাশি ।

৪ । শ্রাবণে কর্কটরাশি ।

৬ । আশ্বিনে কন্যা রাশি ।

৮ । অগ্রহায়ণে বৃশ্চিক রাশি ।

১০ । মাঘে মকররাশি ।

১২ । চৈত্রে মীনরাশি ।

অযুগ্মমাসের রাশিগণকে বিষমরাশি বলিয়া জ্ঞান করিতে হইবে ; অর্থাৎ ১ মেষ, ৩ মিথুন, ৫ সিংহ, ৭ তুলা, ৯ ধনুঃ, ১১ কুম্ভ ; এই ৫টি রাশিকেই বিষমরাশি বলিয়া অভিহিত হইয়াছে । ফলকথা, এই অযুগ্ম মাসের এই বচনোল্লিখিত তিথি হইলে মাসদক্ষা বিচারে শুক্ল পক্ষের তিথি জানিবেন । ইহা ভবিষ্যৎ ব্যাখ্যায় বিশেষরূপে সঙ্গ্রহণ হইবে ।

যুগ্ম মাসের রাশিগণকে সমরাশি বলিয়া স্মরণ পূর্বক কার্য্য করিতে হইবে ; অর্থাৎ ২ বৃষ, ৪ কর্কট, ৬ কন্যা, ৮ বৃশ্চিক, ১০ মকর, ১২ মীন ; এই ৬ রাশিকে সমরাশি বলিয়া হৃদয়ঙ্গম করিবেন । বস্তুতঃ এই যুগ্মমাসের এই বচনোল্লিখিত তিথি হইলে মাসদক্ষা বিচারে কৃষ্ণপক্ষের তিথি বলিয়া জানিবেন । ইহা ভবিষ্যৎ ব্যাখ্যায় সঙ্গ্রহণ হইবে ।

“দ্বিতীয়া মীনধনুমোশ্চতুর্থী বৃষকুম্ভয়োঃ ।”

অশুচরণদ্বয়ন্ত ব্যাখ্যা প্রায়তঃ যথা ;—

১। যুগ্মরাশি মীন (১২), এই মীন-শব্দে (১২) চৈত্র-মাস, তৎ সম্বন্ধীয় কৃষ্ণ পক্ষের দ্বিতীয়া তিথি দক্ষা নামে অভিহিত হইয়াছে।

২। অযুগ্মরাশি ধনুঃ (৯), এই ধনুন্-শব্দে (৯) পৌষ মাস ; তৎ সম্বন্ধীয় শুক্ল দ্বিতীয়া দক্ষা হইয়া থাকে ।

৩। যুগ্মরাশি বৃষ (২), এই বৃষ-শব্দে (২) জ্যৈষ্ঠ মাস ; তৎ সম্বন্ধীয় কৃষ্ণ চতুর্থী দক্ষা হয় ।

৪। অযুগ্মরাশি কুম্ভ (১১), এই কুম্ভ-শব্দে ফাল্গুন-মাস ; তৎ সম্বন্ধীয় শুক্ল চতুর্থী দক্ষা হইয়া থাকে ।

“মেঘ কৰ্কটয়োঃ ষষ্ঠী কন্যা মিথুনকেছটমী ।”

অনয়োর্ব্যাখ্যা যথা ;—

৫। অযুগ্মরাশি মেঘ (১), এই মেঘ-শব্দে বৈশাখ মাস, তৎ সম্বন্ধীয় শুরু ষষ্ঠী দক্ষা ।

৬। যুগ্মরাশি কৰ্কট (৪), এই কৰ্কট-শব্দে শ্রাবণ মাস; তৎ সম্বন্ধীয় কৃষ্ণপক্ষীয় ষষ্ঠী দক্ষা ।

৭। যুগ্মরাশি কন্যা (৬), এই কন্যা-শব্দে আশ্বিন মাস; তৎ সম্বন্ধীয় কৃষ্ণপক্ষের অষ্টমী দক্ষা ।

৮। অযুগ্মরাশি মিথুন (৩), এই মিথুন শব্দে আষাঢ় মাস; তৎ সম্বন্ধীয় শুরু পক্ষের অষ্টমী দক্ষা ।

“দশমৌ বৃশ্চিকে সিংহে দ্বাদশী মকরে তুলে ॥”

অনয়োর্ব্যাখ্যা যথা ;—

৯। যুগ্মরাশি বৃশ্চিক (৮), এই বৃশ্চিক-শব্দে অগ্র-হায়ণ মাস; তৎ সম্বন্ধীয় কৃষ্ণ পক্ষের দশমী তিথি দক্ষা ।

১০। অযুগ্মরাশি সিংহ (৫), এই সিংহ-শব্দে ভাদ্রমাস; তৎ সম্বন্ধীয় শুরুপক্ষের দশমী তিথি দক্ষা ।

১১। যুগ্মরাশি মকর (১০), এই মকর-শব্দে মাঘ মাস; তৎ সম্বন্ধীয় কৃষ্ণপক্ষের দ্বাদশী দক্ষা ।

১২। অযুগ্মরাশি তুলা (৭), এই তুলা শব্দে কার্তিক মাস; তৎ সম্বন্ধীয় শুরু পক্ষের দ্বাদশী দক্ষা ।

এই সকল মাসের এই সকল তিথিকে দক্ষা বলিয়াছেন । প্রতি মাসের তিথি দক্ষাপ্রকরণে উল্লেখ জন্যই, মাসদক্ষা বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন । কেহবা মহাদক্ষাও বলিয়া থাকেন ।

বৈশাখ প্রভৃতি মাসক্রমে মাসদক্ষা নির্দেশ ।

- মেঘ ১ বৈশাখের শুক্লা ষষ্ঠী দক্ষা ।
 বৃষ ২ জ্যৈষ্ঠ মাসের কৃষ্ণা চতুর্থী দক্ষা ।
 মিথুন ৩ আষাঢ়ের শুক্লা অষ্টমী দক্ষা ।
 কর্কট ৪ শ্রাবণ মাসের কৃষ্ণা ষষ্ঠী দক্ষা ।
 সিংহ ৫ ভাদ্রমাসের শুক্লা দশমী দক্ষা ।
 কন্যা ৬ আশ্বিন মাসের কৃষ্ণা অষ্টমী দক্ষা ।
 তুলা ৭ কার্তিক মাসের শুক্লা দ্বাদশী দক্ষা ।
 বৃশ্চিক ৮ অগ্রহায়ণের কৃষ্ণা দশমী দক্ষা ।
 মকর ৯ পৌষের শুক্লা দ্বিতীয়া দক্ষা ।
 মকর ১০ মঘের কৃষ্ণা দ্বাদশী দক্ষা ।
 কুম্ভ ১১ ফাল্গুনের শুক্লা চতুর্থী দক্ষা ।
 মীন ১২ চৈত্রের কৃষ্ণা দ্বিতীয়া দক্ষা ।

মাসদক্ষা দিবসে গমন জন্ম ফলাফল কথনং ।

“এভিজাতো ন জীবত ইত্যাদেবঙ্গভাষয়া ব্যাখ্যা” যথা;—

এই মাসদক্ষা তিথিতে ইন্দ্র সদৃশ লক্ষণাক্রান্ত মানব হইয়াও ভূমিষ্ঠ হইলে জীবিত থাকে না । মাসদক্ষায় বিবাহ হইলে সত্তর বৈধব্যদশা প্রাপ্তি হয় । যাত্রা বা গমন করিলে নিশ্চয় মৃত্যু সম্ভব । কৃষিকার্য্যোপলক্ষে ক্ষেত্রে বীজবপন করিলে শস্তোৎপন্ন হয় না । বাণিজ্য কার্য্যারম্ভন করিলে লভ্য না হইয়া মূল ধন বিনাশ হয় । পুত্রোৎপত্তিকামনায় স্ত্রীসহবাস করিয়া গর্ভোৎপাদন করিলেও গর্ভপ্রাব হইয়া যায় । বিদ্যারম্ভ করা হইলে মূর্খতা জন্মাইয়া থাকে ; অতএব

অমাবস্যা তিথিতে কোন কার্য করিবেন না ; ইহাই ঋষি-
গণের বক্তব্য ।

বচনান্তরং যথা,—

ঋণদানে ফলং নাস্তি ত্রতদানেচ নিষ্ফলং ।

শুভকর্মাণি সর্বানি নৈব কুর্যাৎ বিচক্ষণঃ ॥

মহাদক্ষা অর্থাৎ মাসদক্ষা তিথিতে ঋণ প্রদত্ত হইলে সেই
ধন পুনর্ব্বার প্রত্যাগত হয় না । ত্রাতোপলক্ষে দান করিলে
নিষ্ফল হয় । এই মাসদক্ষা তিথিতে পণ্ডিতগণ শুভকর্মাদি
কিছুই করিতে ইচ্ছা করেন না ।

পূর্ব্বলিখিত (৩১ পৃষ্ঠায়) “দ্বিতীয়া মীনধনুসো রিত্যাদি”
মাসদক্ষা-লক্ষণাভ্যন্তরে “রাশ্যোচন্দ্রস্ত চ রবেঃ স্থিত্যা বাচ্যং
ফলং বুধৈঃ ।” ইত্যস্ত ব্যাখ্যাং চন্দ্রদক্ষা বিবরণকালে
করিষামি ।

মতান্তরে পূর্ব্বোক্ত মাসদক্ষা কখনং ।

মেঘে দিনেশে নৃযুগে যুগেন্দ্রে যুকে ধনুস্বে কলসে চ শুক্লা ।

কুলীরকস্থালিমৃগাস্তমীন-রবে চ কৃষ্ণ-স্তুতথয়ঃ প্রদক্ষাঃ ।

ওজে শুক্লাঃ পরে কৃষ্ণাঃ মাসদক্ষাঃ প্রকার্তিতাঃ ইতি বা ।

অস্ত্রান্তরয়ো যথা ;—

১ । মেঘে মেঘ-রাশৌ অর্থাৎ বৈশাখ মাসে ।

২ । নৃযুগে মিথুন-রাশৌ অর্থাৎ আষাঢ় মাসে ।

৩ । যুগেন্দ্রে সিংহ-রাশৌ অর্থাৎ ভাদ্র মাসে ।

৪ । যুকে তুলা-রাশৌ অর্থাৎ কার্তিক মাসে ।

৫ । ধনুঃস্বে ধনুঃরাশৌ অর্থাৎ পৌষ মাসে ।

৬ । কলসে কুল্ল-রাশৌ অর্থাৎ ফাল্গুন মাসে ।

অর্থাৎ এষু রাশিষু বা মাসেষু দিনেশে সূর্য্যে সতি, “দ্বিতীয়া মীনধনুষোরিতি” পূর্ব্বোক্ত বচনোল্লিখিত-তিথয়ঃ সর্ব্বাঃ ওজ্জ (বিষমে বা অযুগ্মে মাসে বা রাশৌ সতি) শুক্ল-পক্ষীয়াঃ সত্যঃ প্রদক্ষা অর্থাৎ মাসদক্ষা প্রকীৰ্ত্তিতাঃ কথিতাঃ ।

মধ্যগত চরণদ্বয়স্য ব্যাখ্যা ; যথা—

- ৭ । কুলীরে কর্কট-রাশৌ অর্থাৎ জ্যৈষ্ঠ মাসে ।
- ৮ । কন্যায়াং কন্যা-রাশৌ অর্থাৎ আশ্বিন মাসে ।
- ৯ । অলৌ বৃশ্চিক-রাশৌ অর্থাৎ অগ্রহায়ণে ।
- ১০ । মৃগাশ্বে মকর-রাশৌ অর্থাৎ মাঘ মাসে ।
- ১১ । মীনে মীন-রাশৌ অর্থাৎ চৈত্র মাসে ।
- ১২ । বৃষে বৃষ-রাশৌ অর্থাৎ জ্যৈষ্ঠ মাসে ।

অর্থাৎ এষু রাশিষু বা মাসেষু দিনেশে সূর্য্যে সতি “দ্বিতীয়া মীনধনুষোরিতি” পূর্ব্ববচনোল্লিখিত তিথয়ঃ সর্ব্বাঃ, পরে ওজ্জ ভিন্নে অর্থাৎ সমে রাশৌ কৃষ্ণাঃ কৃষ্ণপক্ষীয়-পূর্ব্ববচনোল্লিখিত তিথয়ঃ সর্ব্বাঃ মাসদক্ষা প্রকীৰ্ত্তিতাঃ কথিতা বা ।—ইত্যম্বয়শেষঃ ।

জ্যোতিষশাস্ত্র-শঙ্কতানুসারেণ ওজ্জ শব্দো বিষমবাচকঃ এবং যুক শব্দ স্তম্ভা-রাশি-বাচকশ্চ ।

মেঘ, মিথুন, সিংহ, তুলা, ধনুঃ ও কুম্ভ এই ছয় রাশির অন্যতম রাশিতে দিবাকর-সূর্য্য অবস্থিতি করিলে শুক্লপক্ষীয় পূর্ব্ববচনোল্লিখিত তিথি সমূহ মাসদক্ষা হয় ; এবং কর্কট, কন্যা, বৃশ্চিক, মকর, মীন ও বৃষ এই ছয় রাশিতে দিনকর অবস্থান করিলে কৃষ্ণপক্ষীয় পূর্ব্ববচনোল্লিখিত তিথি সমূহও মাস দক্ষা হয় ।

এই বচনের পূর্ব্বচরণদ্বয়ে ওজ্জরাশি অর্থাৎ অযুগ্মরাশি ;

সেই হেতুক ব্যাখ্যাকালে বিষমরাশি জন্য শুক্রা তিথি গ্রহণ
হইয়াছে ; শেষোক্ত চরণদ্বয়ে তদ্ভিন্ন অর্থাৎ যুগ্মরাশি ; এক্ষণ
যুগ্ম রাশি সম্বন্ধীয় মাসের কৃষ্ণা তিথি যাহা যাহা পূর্ব বচনে
কথিত হইয়াছে, সেই সমস্ত তিথি মাসদক্ষা হইয়া থাকে ।

অথ যোগ কথনং ।

বিষ্ণুস্তঃ প্রীতিরায়ুস্বান, সৌভাগ্যঃ শোভনস্তথা ।

অতিগণ্ডঃ স্ককর্মাচ, ধৃতিঃ শূলস্তগৈবচ ।

গণ্ডো বুদ্ধিধ্বংসৈচ, ব্যাঘাতোহর্ষণ স্তথা ।

বজ্রশাস্ত্রক ব্যতীপাতো, বরীয়ান্ পরিঘঃ শিবঃ ।

সিদ্ধিঃ সাধ্যঃ শুভঃ শুক্রো, ব্রহ্মেন্দ্রো বৈধৃতি স্তথা ॥

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| ১ । বিষ্ণুযোগঃ । | ১৪ । হর্ষণযোগঃ । |
| ২ । প্রীতিযোগঃ । | ১৫ । বজ্রযোগঃ । |
| ৩ । আয়ুস্বান্ যোগঃ । | ১৬ । অশ্বকযোগঃ । |
| ৪ । সৌভাগ্যযোগঃ । | ১৭ । ব্যতীপাত যোগঃ । |
| ৫ । শোভন যোগঃ । | ১৮ । বরীয়ান্ যোগঃ । |
| ৬ । অতিগণ্ড যোগঃ । | ১৯ । পরিঘযোগঃ । |
| ৭ । স্ককর্মা যোগঃ । | ২০ । শিবযোগঃ । |
| ৮ । ধৃতিযোগঃ । | ২১ । সিদ্ধিযোগঃ । |
| ৯ । শূলযোগঃ । | ২২ । সাধ্যযোগঃ । |
| ১০ । গণ্ডযোগঃ । | ২৩ । শুভযোগঃ । |
| ১১ । বুদ্ধিযোগঃ । | ২৪ । শুক্রযোগঃ । |
| ১২ । ধ্বংসযোগঃ । | ২৫ । ব্রহ্মযোগঃ । |
| ১৩ । ব্যাঘাতযোগঃ । | ২৬ । ইন্দ্রযোগঃ । |
| | ২৭ । বৈধৃতিযোগঃ । |

এষাং যোগানাং বর্জ্যদণ্ড কথনং ।

পরিঘস্ত ত্যজেদর্কং, শুভকর্ম ততঃ পরং ।
 ত্যজীর্দো পঞ্চ বিক্ষুস্তে, সপ্ত শূলে চ নাড়িকাঃ ॥
 গণ্ডব্যাঘাতয়োঃ ঘটকং, নব হর্ষণ বজ্রয়োঃ ।
 বৈধ্বতিব্যতিপাতৌ চ, সমস্তৌ পরিবর্জয়েৎ ॥
 শেষা যথার্থ-নামানঃ শুভকার্যেষু শোভনাঃ ।
 ইত্যত্র নাড়িকা শব্দো দণ্ডবাচকঃ ॥

অস্তমর্ম্মার্থো যথা ;—

পরিঘযোগের অর্দেক, বিক্ষুস্ত যোগের ৫ দণ্ড, শূলযোগের ৭ দণ্ড, গণ্ড ও ব্যাঘাত যোগের ৬ দণ্ড, হর্ষণ ও বজ্রযোগের ৯ দণ্ড, বৈধ্বতি ও ব্যতিপাত যোগের সমস্ত পরিত্যাগ করিয়া শুভ কর্ম করিবে । অপরাপর যোগের নামানুরূপ কার্য হইয়া থাকে অর্থাৎ তাহা শুভ ফলপ্রদ ।

অথ করণ প্রকরণং ।

বব-বালব-কৌলব-তৈতিল-গর-বণিজ বিষ্ণয়ঃ ।

সপ্ত শকুনি চতুষ্পাদাগ কিন্তু্র ঙ্রবাণি করণানি ॥

- | | |
|---------------|-----------------|
| ১ । ববকরণ । | ৪ । তৈতিলকরণ । |
| ২ । বালবকরণ । | ৫ । গরকরণ । |
| ৩ । কৌলবকরণ । | ৬ । বণিজকরণ । |
| | ৭ । বিষ্টিকরণ । |

এই ৭ সাতটি করণ সতত পঞ্জিকায় দৃষ্টি হইবে । আর শকুনি, চতুষ্পাদ, নাগ, কিন্তু্র—এই ৪টি করণের নাম কার্য-বিশেষে উক্ত হইতে পারে । যাত্রা বিষয়ে করণ বিচারের বিশেষ আবশ্যক নাই ।

যোগিনী বিচার কথনং ।

প্রতিপন্নবমী পূর্বে, রামারুদ্রাশ্চ পাবকে ।
 শর ত্রয়োদশী যাম্যে, বেদানাসাশ্চ নৈঋতৌ ।
 ষষ্ঠী চতুর্দশী পশ্চাৎ, বায়ব্যাং মুনি পূর্ণিমে ।
 দ্বিতীয়া দশমী যক্ষে, ঐশান্য্যং চাক্ষুসী কুহঃ ।
 যোগিনী নব দণ্ডাস্ত, শেযা বর্জ্যাঃ প্রমুত্ততঃ ।
 দক্ষ-সম্মুখ-যোগিন্যাং, গমনং নৈব কারয়েৎ ।
 বামে শুভকরী দেবী, পূর্থে সর্বার্থ-সাধিনী ।
 বধ-বন্ধকরীচাহগ্রে, দক্ষিণে মৃত্যুদায়িনী ।

প্রতিপৎ ও নবমীতে পূর্ব দিকে যোগিনী বাস করেন ।
 তৃতীয়া ও একাদশীতে অগ্নিকোণে যোগিনী বাস করেন ।
 পঞ্চমী ও ত্রয়োদশীতে দক্ষিণে যোগিনী বাস করেন । চতুর্থী
 ও দ্বাদশী তিথিতে নৈঋত কোণে যোগিনী বাস করেন ।
 ষষ্ঠী ও চতুর্দশী তিথিতে পশ্চিমে যোগিনী বাস করেন ।
 সপ্তমী ও পূর্ণিমা তিথিতে বায়ু কোণে যোগিনী বাস করেন ।
 দ্বিতীয়া ও দশমী তিথিতে উত্তর দিকে যোগিনীর অবস্থিতি
 হয় । অষ্টমী ও অমাবস্যা তিথিতে ঈশান কোণে যোগিনীর
 স্থিতি হইয়া থাকে । বস্তুতঃ যে দিন, যে দিকে যোগিনীর
 অবস্থান হইবে, সেই দিন, সেই দিকে যাত্রা নিষেধ ।

নিতান্ত পক্ষে সেই দিনে, সেই দিকে গমন প্রয়োজন হইলে,
 যোগিনীর শেষ ৯ নয়দণ্ড ত্যাগ করিয়া যাত্রা করিবে, অর্থাৎ
 যে দিন যে দিকে যোগিনীর অবস্থান আরম্ভ হইবে; সেই
 আরম্ভ কাল হইতে শেষ পর্য্যন্ত যত দণ্ড হইবে; সেই
 পরিমিত দণ্ডের শেষ ৯ নয় দণ্ডে কদাপি যাত্রা করিবে না ।

যোগিনী ফলাফল কথনং ।


দক্ষিণে অর্থাৎ ডাইন্ দিকে, আর সম্মুখে যোগিনী করিয়া গমন করিলে বিনাশ ও বন্ধন ভয় উপস্থিত হয় । বামভাগে বা পৃষ্ঠদেশে অর্থাৎ পশ্চাৎ ভাগে যোগিনী করিয়া যাত্রা করিলে সর্বসিদ্ধিময়ী যাত্রা হইয়া থাকে ।

যোগিনী সম্বন্ধে থনার বচন ।

পূ, বা, দ, ঈ, প, অ, উ, নি ; চারিচারি দণ্ডে ফিরে যোগিনী ।
ঘোড়ার পৃষ্ঠে দেবী যায় ; সম্মুখ দক্ষিণ যোগিনী ধরে থায় ॥

... পূ অর্থাৎ পূর্ব দিক, বা অর্থাৎ বায়ু কোণ, দ অর্থাৎ দক্ষিণ দিক, ঈ অর্থাৎ ঈশান কোণ, প অর্থাৎ পশ্চিম দিক, অ অর্থাৎ অগ্নি কোণ, উ অর্থাৎ উত্তর দিক, নি অর্থাৎ নৈঋত কোণ ।

যোগিনীচক্র মেতৎ ।

| | | |
|------------------------------|---|------------------------------|
| ঈ অর্থাৎ ঈশান কোণ । ৪ | পূ অর্থাৎ পূর্ব । ১ | অ অর্থাৎ অগ্নি কোণ । ৬ |
| উ অর্থাৎ উত্তর । ৭ |  | দ অর্থাৎ দক্ষিণ । ৩ |
| বা অর্থাৎ বায়ুকোণ । ২ | প অর্থাৎ পশ্চিম । ৫ | নি অর্থাৎ নৈঋত কোণ । ৮ |

দিবাকে ৮ ভাগ করিয়া সেই এক এক ভাগসময়ে, এক এক দিকে যোগিনী বাস করিয়া, ঐ যোগিনীচক্রের ১২।৩।৪।৫।৬।৭।৮ এই অক্ষের ক্রম অনুসারে অষ্ট দিকে ভ্রমণ করিতে থাকেন ।

উদাহরণঃ যথা ।

যোগিনী প্রতিপৎ ও নবমীতে ১ অঙ্ক বিশিষ্ট পূর্ব দিকে প্রথম ৪ দণ্ড বাস করিয়া, পরে ২ অঙ্কযুক্ত বায়ু-কোণে ৪ দণ্ড বাস করিবেন । তৎপরে ৩ অঙ্ক বিশিষ্ট দক্ষিণে ৪ দণ্ড বাস করিয়া, পরে ৪ যুক্ত জ্ঞান কোণে ৪ দণ্ড বাস করিবেন । অতঃপর যোগিনী ৫ বিশিষ্ট পশ্চিমদিকে ৪ দণ্ড থাকিয়া, পরে ৬ যুক্ত অগ্নিকোণে ৪ দণ্ড অবস্থিতি করিবেন । তদন্তে যোগিনী ৭ যুক্ত উত্তর দিকে ৪ দণ্ড বাস করিয়া, পরে ৮ যুক্ত নৈঋত কোণে ৪ দণ্ড বাস করেন । এইরূপে যোগিনী অষ্ট দিক সতত পরিভ্রমণ করিয়া থাকেন ।

তৃতীয়া ও একাদশী তিথিতে অগ্নি কোণ হইতে যোগিনীর ভ্রমণ আরম্ভ হইবে । এক্ষণে বিবেচনা করুন যে, যে দিন যে তিথি হইবে, সেই দিন সেই তিথি অনুসারে দিক নিশ্চয় করিয়া যোগিনী ভ্রমণ করিতে করিতে, কখন কোন 'দিকে' যোগিনী অবস্থিতি করিতেছেন; তাহা নিশ্চয় করিয়া লইবেন । ঐ যোগিনী চক্রের ৮টা গৃহে ১ হইতে ৮ পর্য্যন্ত অঙ্কপাত আছে ; ঐ অঙ্ক দৃষ্টি করিয়া যোগিনীর ভ্রমণ ও অবস্থান নিশ্চয় করিবেন । ১।২।৩।৪ কি ৫ কি ৬ ইত্যাদি কোন অঙ্কের ধরে যোগিনীর ভ্রমণ আরম্ভ হইবে, সেই অঙ্কের

পর অঙ্ক, যে ঘরে বসান আছে ; সেই ঘর ধরিবেন । ৮ আট পর্য্যন্ত শেষ হইলে ১ র্য্যাকের ঘর ধরিয়া, পরে ২।৩।৪ ইত্যাদি ক্রমে .৪ দণ্ড পরে, এক এক ঘর ভ্রমণ করাইতে থাকিবেন ।

দিবা কি রজনীর যত দণ্ড, যত পল পরে তিথি বিশেষে, যে দিকে যোগিনীর ভ্রমণ আরম্ভ হইবে । সেই দিকে সেই দণ্ড ও পলের উপরি প্রত্যেক দিকের অবস্থিতির কাল ৪ দণ্ড ধরিয়া, দণ্ড ও পলের পরিমাণ স্থির করিয়া তিথি পরিবর্তন-কাল পর্য্যন্ত গণনা করিতে পারিবেন ।

দিবাকে ৩২ দণ্ড ধরিয়া ৮ ভাগ করিলে এক এক ভাগে ৪ দণ্ড পরিমাণ হইয়া থাকে ; কিন্তু বৎসরের মধ্যে ৮ই হইতে ১০ই আশ্বিন মধ্যে ১ এক দিন, আর ৮ই হইতে ১০ই চৈত্র মধ্যে ১ এক দিন ; এই ২ দুই দিন মাত্র সমভাবে অর্থাৎ ৩০ দণ্ড করিয়া দিবা ও রজনী সম হইয়া থাকে ; তন্নিম্ন সময়ক্ দিন ও রাত্রি অসম অর্থাৎ কম বেশী হয় । যখন যে পরিমাণে দিবা দণ্ড হইবে, তাহাকে ৮ ভাগ করিয়া এক এক ভাগে, এক এক দিকে যোগিনী বাস করিয়া, অন্য দিকে গমন করিয়া থাকেন । যাত্রাকালীন যোগিনী কোন দিকে গমন করিয়া বাস করিতেছেন ; তাহা নিশ্চয় পূর্বক যোগিনী বামে, কি পশ্চাৎ, কি দক্ষিণে (ডাইন দিকে), কি সন্মুখে বিচার পূর্বক যাত্রা করা বৈধ ।

পশ্চাৎভাগে বা বামভাগে যোগিনীর স্থিতি নিশ্চয় করিয়া গমনে শুভ ফল হয় । দক্ষিণভাগে (ডাইন দিকে) বা সন্মুখে যোগিনী স্থিতি কালে গমন করিলে, বিশেষ অনিষ্ট বা প্রাণ-

হানি সম্ভব । জ্যোতিষশাস্ত্রে এইরূপ নিশ্চয় আছে । ইহাতে সংশয় নাই ।

—•—

দিক্শূল নিরূপণং বর্ণয়ামি ।


প্রথমতঃ কোন দিকের কে অধীশ্বর নিশ্চয় করা
অবশ্যক বিধায়ে তাহা প্রমাণ সহ চক্র প্রদর্শিত
হইতেছে ।

অর্কঃ শুক্রঃ ক্রমা-পুত্রঃ, সৈংহিকেষুঃ শনিঃ শশী ।

সৌম্যজ্বিদ্দশ-মন্ত্রীচ, প্রাচ্যা-দিগদীপ্তরাঃ ॥

অন্ত্যর্থো যথা ;—অর্কঃ সূর্য্যঃ পূর্বদিগদীপ্তরঃ ; শুক্রঃ
শুক্রগ্রহঃ অগ্নিদিগদীপ্তরঃ ; ক্রমা-পুত্রো মঙ্গলগ্রহো দক্ষিণ-
দিগদীপ্তরঃ ; সিংহিকায়া অপত্যং পুমান্ ইতি বাক্যে,
সিংহিকা শব্দাৎ অপত্যার্থে ক্ষেয়-প্রত্যয়ে কৃতে সতি
সৈংহিকেষুঃ প্রহ্লাদভাগিনেয়-রাহু-গ্রহ ইত্যর্থঃ, সৈংহিকেষু-
রাহুগ্রহো নৈঋত দিগদীপ্তরঃ ; শনিঃ শনৈশ্চরগ্রহঃ পশ্চিম-
দিগদীপ্তরঃ ; শশী চন্দ্রগ্রহো বায়ু-দিগদীপ্তরঃ ; সৌম্যঃ
সৌম্য অপত্যং পুমান্ ইতি বাক্যে অপত্যার্থে ক্ষয়প্রত্যয়ে
কৃতে সতি সৌম্যো বুধগ্রহ উত্তরদিগদীপ্তরঃ ; জ্বিদ্দশমন্ত্রী
জ্বিদ্দশানাং দেবানাং মন্ত্রী জ্বিদ্দশমন্ত্রী ; অর্থাৎ বৃহস্পতি-
গ্রহ ঈশানদিগদীপ্তরো জ্যেষ্ঠঃ । ক্রমা পৃথ্বী, তন্ত্যঃ পুত্রঃ
ক্রমা-পুত্রো মঙ্গলগ্রহ ইতি ব্যুৎপত্তিঃ । সিংহিকা প্রহ্লাদশ
ভগিনীতি খ্যাতা ।

দিক্চক্রং যথা ।

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
| ৮ ঈশানে বৃহস্পতি গ্রহ অধিপতি | ১ পূর্বদিকের রবি অর্থাৎ সূর্য্যগ্রহ, অধিপ | ২ অগ্নি কোণের শুক্রগ্রহ অধিপতি |
| ৭ উত্তরে বুধগ্রহ অধিপতি |  | ৩ দক্ষিণের মঙ্গলগ্রহ অধিপতি |
| ৬ বায়ু কোণে চন্দ্রগ্রহ অধিপতি । | ৫ পশ্চিমে শনিগ্রহ অধিপতি | ৪ নৈঋত কোণের রাহু গ্রহ অধিপতি |

পূর্বদিকের অধিপতি রবিগ্রহ । অগ্নিকোণের অধিপতি শুক্রগ্রহ । দক্ষিণ দিকের অধিপতি মঙ্গলগ্রহ । নৈঋত-কোণের অধিপতি রাহুগ্রহ । পশ্চিমদিকের অধীশ্বর শনিগ্রহ । বায়ুকোণের অধিপতি চন্দ্রগ্রহ । উত্তর দিকের অধিপতি বুধগ্রহ । ঈশান কোণের অধিপ বৃহস্পতি গ্রহ ।

অগ্রস্থে শোভনা যাত্রা ; পৃষ্ঠস্থে মরণং প্রবং ।

অস্ত্রার্থে যথা ;—অগ্রস্থে দিগধিপতো বারাদিপতো বা যা যাত্রা ; সা শোভনা । পৃষ্ঠস্থে বারাদিপতো বা দিগধিপতো সতি যা যাত্রা ; সা প্রবং মৃত্যুকরীত্যর্থঃ ।

যে গ্রহের নাম সম্বন্ধীয় বারে যাত্রা করা হইবে, সেই বারের অধীশ্বর গ্রহদেবকে অগ্রস্থ অর্থাৎ সম্মুখস্থ করিয়া যাত্রা

হইলে শুভকরী যাত্রা হয় । পৃষ্ঠস্থ অর্থাৎ পশ্চাৎ করিয়া যাত্রা হইলে অমঙ্গলময়ী যাত্রা হইয়া থাকে । ইহাকেই অর্থাৎ বারাধিপ গ্রহদেবকেই পশ্চাৎ (পৃষ্ঠস্থ) করিয়া যাত্রা করিলে দিক্শূল দোষ কহে ; কেহবা দিক্পতি বিরুদ্ধ দোষ বলিয়া থাকেন ।

১ রবিগ্রহের নামে রবিবার । ২ চন্দ্রগ্রহের নামে সোমবার, ৩ মঙ্গলগ্রহের নামে মঙ্গলবার, ৪ বুধগ্রহের নামে বুধবার, ৫ বৃহস্পতি গ্রহের নামে বৃহস্পতিবার, ৬ শুক্রগ্রহের নামে শুক্রবার, ৭ শনিগ্রহের নামে শনিবার ; এই সপ্তবিধ গ্রহের নামে সপ্তবিধবার হইয়াছে ।

রাহুবুধয়োরেকগৃহাবস্থিত্বাৎ রাহোর্বারাভাবাচ্চ বুধবারে ঈশানকোণে উত্তরস্থাঃ দিশিচ, যাত্রা নিষিদ্ধা ইত্যাদি-
মর্ম্মার্থঃ সংকৃত্য-মুক্তাবল্যাং শুদ্ধদীপিকায়াক্ষ বিদ্যতে ।

জ্যোতিষশাস্ত্রে রাহু ও কেতুর নামে বার নাই । কিন্তু কন্যা রাশির গৃহে বুধগ্রহ সহ একত্র রাহু গ্রহের অবস্থান প্রমাণ, আর মীন রাশির গৃহে বৃহস্পতিগ্রহ সহ কেতুর অবস্থিতি নিরূপিত করিয়াছেন । অতএব বুধসহ রাহুর একত্র অবস্থান প্রযুক্ত আর বৃহস্পতিসহ কেতুর এক গৃহে বাস জন্য স্থান বিশেষে পরস্পরের শুভাশুভ ফলদাতা পরস্পর হইয়া থাকেন ।

তাহার উদাহরণ এই যে, রাহু নৈঋত কোণের অধিপতি ; তৎসহ বুধগ্রহের একত্র বাস সম্বন্ধ বলিয়া বুধবারে ঈশান কোণে যাত্রা বিরুদ্ধ । যে হেতুক বারাধিপ বুধগ্রহের সহবাসি-সুহৃদ্-রাহুকে পশ্চাৎ করিয়া ঈশানে যাত্রা হয় বলিয়া নিষেধ হইয়াছে ।

দিকপতি (দিকশূল) বিচারে বুধবারে উত্তরদিকে যাত্রা করিলে দিকপতি বিরোধ হয় না ; যে হেতুক দক্ষিণ দিকের অধীশ্বর মঙ্গলগ্রহ, তাঁহাকে পশ্চাৎ পূর্বক বুধবারে উত্তর-দিকের যাত্রা বিষয়ে কিরূপে দিকপতি বিরোধ (দিকশূল) দোষ উপস্থিত হয় ? অর্থাৎ দিকশূলদোষ হয় না ।

তবে ঋষিগণ যোগবলে বলী, তাঁহারা যখন যোগশাস্ত্র দ্বারা জানিয়া আমাদের মঙ্গল জন্য লিখিয়াছেন যে, “ন জ্ঞে কুজে চোত্তরাং ন ব্রজেদিত্যাদি” অর্থাৎ জ্ঞে শব্দে বুধে, কুজে শব্দে মঙ্গলে, “উত্তরাং ন ব্রজেৎ” এই শব্দে উত্তর দিকে যাইবে না । ইত্যাদি শাসনকর্তার (শাস্ত্র কর্তার) নিয়ম বিদ্যমান আছে বলিয়া, বুধবারে উত্তরে কেহ যাত্রা করিবেন না । “নজ্ঞে কুজে চোত্তরাং” ইত্যাদি প্রমাণ ৪৯ পৃষ্ঠায় দৃষ্টি করিয়া লইবেন ।

পূর্বদিকের মধ্যে অগ্নিকোণ পরিগণিত ; দক্ষিণদিকের মধ্যে নৈঋত কোণ পরিগণিত ; বায়ুকোণ পশ্চিম দিকের মধ্যে পরিগণিত ; জৈশান কোণ উত্তরদিকের মধ্যে পরিগণিত হইয়া থাকে ; অতএব যে বারে যে দিকে দিকপতিবিরোধ-জন্ম অর্থাৎ দিকশূলদোষ জন্য গমন নিষেধ । সেই বারে সেই দিকসম্বন্ধীয় কোণেও যাত্রা নিষেধ ।

দিকশূল বিষয়ে খোণা যথা—

সোম শনৈশ্চর পূর্বের বাধে,
উত্তরে মঙ্গল বুধ বিরোধে ।
একে শুকে পশ্চিমে না যাই,
দক্ষিণে বৃহস্পতি প্রাণ হারাই ।

সোমবারে আর শনিবারে পূর্বদিকে যাত্রা নিষেধ ; যে হেতুক সোমবারে ও শনিবারে পূর্বদিকে দিকশূল জন্য দোষ হইয়া থাকে অর্থাৎ পশ্চিম দিকের মধ্যে পরিগণিত বায়ু কোণের অধিপতি চন্দ্রগ্রহ, সেই চন্দ্রগ্রহকে পশ্চাৎ করিয়া পূর্বে বা অগ্নিকোণে গমন করিলেই দিকশূল দোষ হইল । যদি বলেন, বায়ু কোণের প্রতি পশ্চাৎ করিয়া গমন করিলে অগ্নি কোণে গমন হয় ; তবে সোমবারে কি রূপে দিকশূল হইতে পারে ? কিন্তু ইহার পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, পূর্ব দিকের মধ্যে পরিগণিত অগ্নি কোণ, অর্থাৎ পূর্বদিক ও অগ্নিকোণ এক দিকের মধ্যে বোধ করিতে হইবে । সুতরাং পশ্চিম ও বায়ুকোণের অধীশ্বর গ্রহদেবকে (শনি ও চন্দ্রকে) পশ্চাৎ করিয়া পূর্বে বা অগ্নিকোণে যাত্রা হইবে না ।

শনিবারে পূর্বদিকে যাত্রা বিরুদ্ধ ; যে হেতুক পশ্চিম-দিগধিপতি শনিগ্রহ, তাঁহাকে পশ্চাৎ করিয়া পূর্বে যাত্রা হইলেই দিকশূল জন্য দোষ হইবে ।

মঙ্গলবারে উত্তরদিকে গমন হইলে দিকশূল জন্য দোষ হইবে ; যেহেতু দক্ষিণ দিগধিপতি মঙ্গলগ্রহ, তাঁহাকে পশ্চাৎ করিয়া গমন হইলে দিকশূল দোষ হইল ।

বুধবারে উত্তর দিকে গমন হইলে দিকশূল জন্য দোষ হইবে ; যে হেতুক শাস্ত্রান্তরে “ন জে কুজে চোতরাং নত্রজেৎ” ইত্যাদি বচনে দিকশূল দোষ পরে ৪৯ পৃষ্ঠায় বর্ণিত হইতেছে ।

একে এই শব্দে রবিবারে, আর শুকে এই শব্দে শুক্রবারে, পূর্বোক্ত নিয়মানুসারে পশ্চিম দিকে দিকপতি

বিরোধ হইয়াছে ; এজন্য রবিবারে ও শুক্রবারে পশ্চিমে যাত্রা হইবে না ।

পূর্বোক্ত নিয়মে বৃহস্পতিবারে দক্ষিণে দিক্‌পতি বিরোধ হইয়াছে ; এজন্য বৃহস্পতিবারে দক্ষিণে যাত্রা হইবে না ।

মতান্তরে দিকশূল বর্ণনা ।

শুক্রাদিত্যদিনে নু বারুণ দিশং ন জ্ঞে কুজে চোত্তরাং,
মন্দেন্দ্রো দিবসে ন শক্রককুভং যামীং গুরৌ ন ত্রজেৎ ।
শূলানীতি বিলজ্য যাস্তি পুরুষা যে বিত্সখ্যাশয়া,
তে ভ্রষ্টাঃ পুনরাপতস্তি বিষমে শক্রেণ তুল্যা অপি ।

শুক্রবারে ও রবিবারে এই বচনোক্ত নিয়মেও পশ্চিমদিকে দিকশূল ; এজন্য শুক্রবারে আর রবিবারে পশ্চিমদিকে যাত্রা নিষেধ । জ্ঞে-শব্দে বুধে অতএব বুধবারে, আর কুজবারে (মঙ্গলবারে) উত্তরে দিকশূল, এজন্য বুধবারে আর মঙ্গলবারে উত্তর দিকে গমন বিরুদ্ধ । শনিবারে ও সোমবারে শক্র-ককুভে অর্থাৎ শক্র শব্দে ইন্দ্র, আর ককুভ শব্দে দিক, ইন্দ্র সম্বন্ধীয় দিকে অর্থাৎ পূর্বদিকে দিকশূল ; এজন্য সোমবারে আর শনিবারে পূর্বাভিমুখে যাত্রা হইবে না । “যামীং গুরৌ ন ত্রজেৎ” অর্থাৎ গুরুবারে যম-সম্বন্ধীয় দিকে বা দক্ষিণ দিকে দিকশূল, এজন্য গুরুবারে দক্ষিণে যাত্রা হইবে না ।

এই সকল দিকশূল দোষ লঙ্ঘন করিয়া অর্থাৎ উপেক্ষা করিয়া ধন বা বস্তু প্রাপ্তি লালসায় যে সকল পুরুষগণ যাত্রা করেন । তাঁহারা ভ্রষ্ট হইয়া পুনরপি বিষম সঙ্কটে পতন হইয়া থাকেন । যদি ইন্দ্র সদৃশ মহান্ পুরুষ হয় ; তাঁহাকেও এই ফলভোগী হইতে হইবে ।

মহাদক্ষা নিরূপণং ।

ষাদশ্যাঞ্চ মঘাদিত্যে, কৃত্তিকৈকাদশী বিধৌ ।

দশম্যঙ্গারকে চার্দ্রী, বুধে মূলা তৃতীয়িকাং ॥ ১ ॥

গুরৌ ষষ্ঠী ভরণ্যাঞ্চ, শুক্রেহশ্বিন্যাং দ্বিতীয়িকাং ।

অশ্লেষা সপ্তমী মন্দে, মহাদক্ষা প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

অশ্রমস্মার্থো যথা ;—

“আদিত্যে” অর্থাৎ রবিবারে, ষাদশী তিথিতযুক্ত মঘা নক্ষত্রে হইলে ; “বিধৌ” অর্থাৎ সোমবারে, একাদশী তিথিতে কৃত্তিকা নক্ষত্রে হইলে ; “অঙ্গারকে” অর্থাৎ মঙ্গলবারে, দশমী তিথিতে আর্দ্রা নক্ষত্রে হইলে ; “বুধে” অর্থাৎ বুধবারে, তৃতীয়া তিথিতে মূলা নক্ষত্রে হইলে “গুরৌ” অর্থাৎ বৃহস্পতিবারে, ভরণী নক্ষত্রে যুক্ত ষষ্ঠী তিথি হইলে ; “শুক্রে” অর্থাৎ শুক্রবারে, অশ্বিনী নক্ষত্রের সহিত দ্বিতীয়া তিথি হইলে ; “মন্দে” অর্থাৎ শনিবারে, অশ্লেষা নক্ষত্রে সহ সপ্তমী তিথি হইলে, মহাদক্ষা হইয়া শুভকর্মের বিশেষ অনিষ্ট সাধন করে ; এজন্য কেহ মহাদক্ষা তিথিতে যাত্রাদি কোন শুভকর্মের অনুষ্ঠান করেন না ।

রবিশুদ্ধি বিবরণং ।


জন্মরাসে: শুভ: সূর্য্য, ত্রি-ষষ্ঠ-দশ-লাভগ: ।

দ্বিংশঞ্চ-নবগোহপৌষ্ঠ, ত্রয়োদশদিনাং পর: ॥

অন্তার্থঃ । যাত্রা বা কর্ম কর্তার জন্ম রাশি হইতে রবিগ্রহ, “ত্রি” অর্থাৎ তৃতীয় রাশিগত বা ষষ্ঠ রাশিগত, বা দশম রাশিগত ; বা “লাভ” অর্থাৎ একাদশ রাশিগত কিম্বা দ্বিতীয় পঞ্চম ও নবম রাশিগত হইলেও শুভফল দায়ক হয় ।

মাসের ত্রয়োদশ দিবসের পরে কর্তার জন্ম রাশি হইতে সূর্য্যগ্রহ, (রবি) শুদ্ধি হইলে নিশ্চয় শুভফলপ্রদ হইয়া থাকেন ।

রাশিচক্র যেতৎ ।

| | | |
|---|---|--|
| <p>৩ মিথুন । আষাঢ়ে রবি, এই মিথুন রাশিতে বাস করেন ।</p> <p>২ বৃষ । জ্যৈষ্ঠে রবি, এই বৃষ রাশিতে বাস করেন ।</p> | <p>১ মেঘ । বৈশাখে রবি, এই মেঘ রাশিতে অবস্থান করেন ।</p> | <p>১২ মীন । চৈত্রিতে রবি, এই মীন রাশিতে বাস করেন ।</p> <p>১১ কুম্ভ । শ্রাবণে রবি, এই কুম্ভ রাশিতে বাস করেন ।</p> |
| <p>৪ কর্কট । আবণে রবি, এই কর্কট রাশিতে বাস করেন ।</p> |  | <p>১০ মকর । মাঘে রবি, এই মকর রাশিতে বাস করেন ।</p> |
| <p>৫ মিহিং । জ্যৈষ্ঠে রবি, এই মিহিং রাশিতে বাস করেন ।</p> <p>৬ মেষ । বৈশাখে রবি, এই মেঘ রাশিতে বাস করেন ।</p> | <p>৭ জ্যৈষ্ঠ । জ্যৈষ্ঠে রবি, এই জ্যৈষ্ঠ রাশিতে বাস করেন ।</p> | <p>৮ অশ্বিনী । আষাঢ়ে রবি, এই অশ্বিনী রাশিতে বাস করেন ।</p> |

- ১ । বৈশাখ মাসে রবিগ্রহ, মেঘ রাশিতে বাস করেন ।
- ২ । জ্যৈষ্ঠ মাসে রবিগ্রহ, বৃষ রাশিতে বাস করেন ।
- ৩ । আষাঢ়ে রবিগ্রহ, মিথুন রাশিতে বাস করেন ।
- ৪ । আবণে রবিগ্রহ, কর্কট রাশিতে বাস করেন ।

- ৫ । ভাদ্রে রবিগ্রহ, সিংহরাশিতে বাস করেন ।
- ৬ । আশ্বিনে রবিগ্রহ, কন্যা রাশিতে বাস করেন ।
- ৭ । কার্তিকে তুলা রাশিতে, রবিগ্রহ বাস করেন ।
- ৮ । অগ্রহায়ণে বৃশ্চিক রাশিতে, রবি অবস্থান করেন ।
- ৯ । পৌষে ধনুরাশিতে, রবির অবস্থান ।
- ১০ । মাঘে রবিগ্রহ, মকর রাশিতে অবস্থিতি করেন ।
- ১১ । ফাল্গুনে সূর্য্যগ্রহ, কুম্ভ রাশিতে বাস করেন ।
- ১২ । চৈত্রে রবিগ্রহ, মীনরাশিতে বাস করেন ।

এক্ষণে এই রাশিচক্র দৃষ্টি করিয়া যাত্রাদি কর্মকর্তার নিজের জন্ম রাশি হইতে রবিগ্রহ, মাসানুসারে কোন রাশিতে বাস করিতেছেন ; তাহা নিরীক্ষণ পূর্ব্বক আপনার জন্ম রাশি হইতে গণনা করিয়া রবিগ্রহ তৃতীয় গৃহে, কি ষষ্ঠ গৃহে, কি দশম গৃহে, কি একাদশ গৃহে, কি দ্বিতীয় গৃহে, কি পঞ্চম গৃহে, কি নবম গৃহে অবস্থান করিতেছেন ; তাহা সকলেই নিশ্চয় করিয়া নিজের পক্ষে রবিগ্রহের শুভাশুভ নিশ্চয় করিয়া যাত্রাদি শুভকার্য্য সম্পাদন করিতে পারিবেন । বস্তুতঃ যাত্রা বা কর্ম কর্তার জন্ম রাশি হইতে রবিগ্রহ পূর্ব্বোক্ত ঐ ঐ গৃহাগত হইলেই রবিশুদ্ধি হইয়া যাত্রা বা কার্য্যসিদ্ধি হইয়া থাকে ।

চন্দ্রশুদ্ধি বিবরণঃ ।

সপ্তমোপচরাদ্যষ্টঃ শশী সর্বত্র শোভনঃ ।

শুরপক্ষে দ্বিতীয়স্ত পঞ্চমো নমব স্তথা ॥

অন্তার্থঃ ।—কর্মকর্ত জন্মরাশেঃ ;—সপ্তমশ্চ, উপচরশ্চ, আদ্যশ্চ ;
তে, সপ্তমোপচরাদ্যাঃ ; তেষু তিষ্ঠতি যঃ, স, ইতিবাক্যে স্থা-ধাতোঃ

পরঃ উপত্যয়ে কৃতে সপ্তমোপচয়াদ্যস্থঃ শশী চন্দ্রঃ সর্বত্র অর্থাৎ সর্বেষু কর্মসু শোভনঃ শুভঃ স্যাৎ । তু কিস্ত, শুক্লপক্ষে দ্বিতীয়ঃ পঞ্চমো নবমশ্চন্দ্র স্তথা শুভকরঃ ইত্যম্বয়ঃ ।

“অথোপচয়সংজ্ঞা স্যাৎ, ত্রিলাভ রিপুকর্মণাং ।”

পাঠান্তরে । ত্রিলাভ রিপু কর্মণাং ইত্যত্র “ত্রিষষ্ঠ দশলাভগঃ”

ইতি জ্ঞাতব্যঃ ।

অস্বার্থঃ । অথানন্তরং ত্রিলাভ রিপু কর্মণাং অর্থাৎ কর্মকর্তৃণাং জন্মরাশে স্তৃতীয়-ষষ্ঠ-দশমৈকাদশ গৃহাণাং উপচয়সংজ্ঞা স্যাদিত্যর্থঃ ।

অত্র ত্রিশব্দার্থঃ কর্তৃজন্মরাশে স্তৃতীয়গৃহং, লাভ-শব্দার্থঃ কর্তৃ-জন্মরাশেঃ ষষ্ঠ গৃহং, রিপু শব্দার্থঃ কর্তৃজন্মরাশেদর্শমগৃহং, কর্ম-শব্দার্থঃ কর্তৃজন্মরাশে রেকাদশ গৃহঞ্চ জ্ঞাতব্যং ।

ফলতঃ কর্তৃ জন্মরাশেঃ ;—সপ্তম-গৃহাগতঃ, তৃতীয়গৃহাগতঃ, ষষ্ঠ-গৃহাগতঃ, দশম-গৃহাগতঃ, একাদশ-গৃহাগতঃ, আদ্যষ্ট অর্থাৎ জন্ম-রাশিগতশ্চ চন্দ্রঃ শুভকরঃ । শুক্ল-পক্ষীয়শ্চন্দ্রো যদি কর্তৃজন্মরাশে দ্বিতীয়গৃহাগতঃ পঞ্চমগৃহাগতো নবমগৃহাগতো বা স্যাৎ ; তদা সোহপি শুদ্ধচন্দ্র ইতি জ্ঞাতব্যঃ ।

অশ্র বঙ্গভাষা যথা ;—

কর্তার জন্মরাশি প্রথম গৃহে বা তথা হইতে সপ্তম গৃহে বা তৃতীয় গৃহে বা ষষ্ঠ গৃহে বা দশম গৃহে বা একাদশ গৃহে চন্দ্র অবস্থান করিলে শুভচন্দ্র হয় । এই শুভ চন্দ্রে যাত্রা বা কর্ম করিলে, শুভচন্দ্রে যাত্রা ও কর্ম করা হেতুক, উক্ত যাত্রা ও কর্মাদি অবশ্যই শুভফলপ্রদ হইয়া থাকে ।

শুক্লপক্ষে যাত্রা বা কর্ম করিতে হইলে, কর্তার জন্ম রাশি হইতে দ্বিতীয় গৃহে বা পঞ্চমগৃহে বা নবমগৃহে চন্দ্র বাস

করিলেও শুভচন্দ্র হয় । সেই শুভচন্দ্রের অবস্থানকালে যাত্রা বা কর্ম করিলেও শুভচন্দ্রে যাত্রা এবং কর্ম করা হইবে । তজ্জন্য যাত্রা ও কর্মাদি শুভ হইয়া থাকে ।

চন্দ্রশুদ্ধিজন্য-ফলবিশেষঃ ।

সপ্তাদ্যচন্দ্রে ধ্রুবমর্থ-লাভঃ, ষষ্ঠে তৃতীয়ে ধনভোগমায়াঃ ।

সর্বার্থসিদ্ধিং দশমে বদন্তি, ছেকাদশে স্বর্কসুখানি চৈব ॥

অস্তার্থঃ । যাত্রাদি কর্মকর্তার জন্মরাশি হইতে সপ্তম-রাশিগত চন্দ্রে, আদ্য বা প্রথম রাশিগত চন্দ্রে গমন হইলে নিশ্চয় ধনাগম হইয়া থাকে । যাত্রাদি কর্মকর্তার জন্ম-রাশি হইতে ষষ্ঠ রাশিগত চন্দ্রে বা তৃতীয় রাশিগত চন্দ্রে গমন হইলে ধনভোগ সহ আয়ুর্বৃদ্ধি হয় । যাত্রাদি কর্মকর্তার জন্ম-রাশি হইতে দশম রাশিগত চন্দ্রে গতি হইলে সর্বার্থসিদ্ধি হয় । আর যাত্রাদি কর্মকর্তার জন্মরাশি হইতে একাদশ রাশিগত চন্দ্রে যাত্রা হইলে সর্ব সুখোৎপত্তি হইয়া থাকে ।

চন্দ্রশুদ্ধি প্রশংসা ।

করকচা যুত্ৰাযোগাশ্চ দিনং দক্ষং তথা পরে ।

শুভে চন্দ্রে প্রণশ্যন্তি বৃক্ষা বজ্রা হতা ইব ॥

পূর্বোক্ত প্রকারে চন্দ্রশুদ্ধি পূর্বক যাত্রা বা শুভকর্মানু-ষ্ঠান হইলে, বজ্রাহত বৃক্ষের ন্যায় করকচা যোগ জন্য দোষ, যুত্ৰাযোগ জন্য দোষ বা অন্যান্য ভীষণ যোগ অর্থাৎ যমঘণ্টাদি যোগ জন্য দোষ সমূহ বিধ্বংস হইয়া যায় ।

তারাস্তত্র ন গণ্যন্তে, যত্র চন্দ্র-বলোন্তবঃ ।

স্বামিনা পরিভুষ্টেন, ভূত্যাক্রোধো নিরর্থকঃ ॥

যে দিনে চন্দ্রবল অর্থাৎ চন্দ্রশুদ্ধি প্রতীয়মান হয় । সে দিনে নক্ষত্রবল অর্থাৎ নক্ষত্রশুদ্ধি না থাকিলেও যাত্রা ও কর্ম্মানুষ্ঠানে কার্য্যসিদ্ধি হইয়া থাকে । যেমন গৃহস্থামী সন্তুষ্ট থাকিলে ভৃত্যের ক্রোধ নিরর্থক হইয়া যায় । সেইরূপ সপ্তবিংশতি নক্ষত্রের অধীশ্বর চন্দ্র স্প্রসন্ন থাকিলে অর্থাৎ চন্দ্রশুদ্ধি হইলে চন্দ্রপত্নী-তারা শুদ্ধি না হইলেও বিশেষ ক্ষতি হয় না অর্থাৎ বিরুদ্ধ তারার কোপ জন্য দোষ জন্মায় না ।

কৃষ্ণে বলবতী তারা, শুক্লপক্ষে বলী শশী ।

শুদ্ধিস্তয়োঃ ক্রমেণৈব, কর্তব্যো দৈববিদ্ বুদ্ধৈঃ ॥

কৃষ্ণে কৃষ্ণপক্ষে তারা বলবতী স্তাৎ অর্থাৎ কৃষ্ণপক্ষে যাত্রাদি শুভকর্ম্মানুষ্ঠানে তারাশুদ্ধিঃ কর্তব্য্য। শুক্লপক্ষে শশী চন্দ্রো বলী স্যাৎ অর্থাৎ শুক্ল পক্ষে যাত্রাদি শুভকার্য্যে চন্দ্রশুদ্ধিঃ কর্তব্য্য। দৈববিদ্ বুদ্ধৈঃ পণ্ডিতৈস্তয়োর্মধ্যে ক্রমেণ অর্থাৎ তারাচন্দ্রয়োর্মধ্যে ক্রমশঃ শুদ্ধিঃ কর্তব্য্য করণীয়া ইতিশেষঃ ।

কৃষ্ণপক্ষে যাত্রাদি শুভকার্য্যানুষ্ঠানে তারাশুদ্ধির বিশেষ প্রয়োজন । শুক্লপক্ষে যাত্রাদি শুভকর্ম্মানুষ্ঠানে চন্দ্রশুদ্ধির বিশেষ প্রয়োজন, এইরূপ দৈবজ্ঞ পণ্ডিতগণ উক্তি করিয়াছেন ।

—•—

যাতচন্দ্র কথনং ।

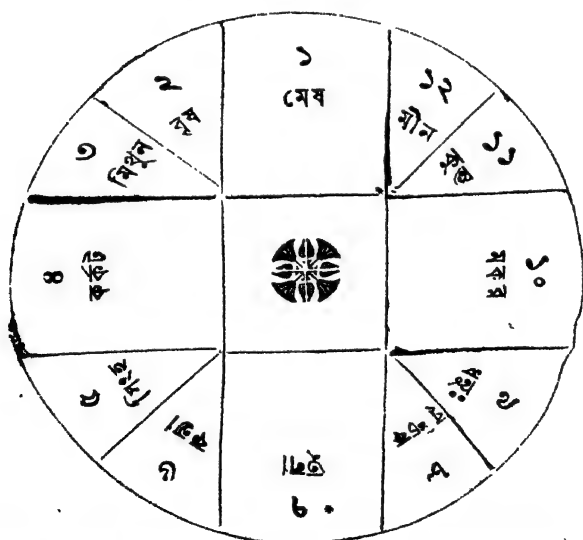
চন্দ্রভূতগ্রহা নেত্র, রসদিয়হিসাগরাঃ ।

বেদসিদ্ধিশিবাদিত্যা, যাতচন্দ্রাঃ প্রকীৰ্ত্তিতাঃ ॥

অস্ত্রমর্ম্মার্থঃ । চন্দ্রশব্দে ১ । ভূতশব্দে ৫ । গ্রহশব্দে ৯ ।
নেত্রশব্দে ২ । রসশব্দে ৬ । দিকশব্দে ১০ । বহিশব্দে ৩ ।

সাগর শব্দে ৭ । বেদশব্দে ৪ । সিদ্ধিশব্দে ৮ । শিবশব্দে ১১ । আদিত্যশব্দে ১২ । কর্মকর্তার জন্ম রাশি হইতে ক্রমান্বয়ে এই এই সংখ্যার চন্দ্র হইলে ঘাতচন্দ্র হয় । ইত্যাদি স্থলে লক্ষণা করিয়া চন্দ্র শব্দ জন্ম ১ অঙ্কে আদ্য, ভূত শব্দ জন্ম ৫ অঙ্কে পঞ্চম ; গ্রহ শব্দ জন্ম ৯ অঙ্কে নবম ; নেত্র শব্দ জন্ম ২ অঙ্কে দ্বিতীয়, রস শব্দ জন্ম ৬ অঙ্কে ষষ্ঠ, দিক্ শব্দ জন্ম ১০ অঙ্কে দশম, বহি শব্দ জন্ম ৩ অঙ্কে তৃতীয়, সাগর শব্দে ৭ অঙ্কে সপ্তম, বেদ শব্দ জন্ম ৪ অঙ্কে চতুর্থ, সিদ্ধি শব্দ জন্ম ৮ অঙ্কে অষ্টম, শিব শব্দ জন্ম ১১ অঙ্কে একাদশ, আদিত্য শব্দ জন্ম ১২ অঙ্কে দ্বাদশ বলিয়া ব্যাখ্যা করিতে হইবে । ইহা বিস্তারভাবে নিম্নে বর্ণনা হইতেছে ।

রাশি চক্রং পশ্য ।



ফলতঃ এই রাশিচক্র দৃষ্টি পূর্বক কর্মকর্তার জন্মরাশি হইতে গণনা করিয়া ঘাতচন্দ্র নির্ণয় করিতে হয় ।

১ মেঘ । মেঘরাশি মনুষ্যের পক্ষে এই বচনোল্লিখিত চন্দ্র শব্দে ১ এক সংখ্যারামির চন্দ্র অর্থাৎ মেঘ রাশির চন্দ্র হইলে ষাতচন্দ্র বলিয়া পরিগণিত হয় । চন্দ্রের সংখ্যা এক ; অতএব চন্দ্র শব্দে প্রথম সংখ্যায়ুক্ত রাশির চন্দ্র ধরিয়া ব্যাখ্যা হইল ।

২ বৃষ । বৃষরাশি মানবের পক্ষে, এই বচনোল্লিখিত ভূত শব্দে ক্ষিতি, অপ, তেজঃ, মরুৎ, বেয়াম এই পঞ্চ পদার্থের জ্ঞান হয়, এজন্য ভূত শব্দে লক্ষণা করিয়া পঞ্চম রাশির চন্দ্র হইলে অর্থাৎ বৃষরাশি হইতে পঞ্চম কন্যা রাশির চন্দ্র হইলে ষাতচন্দ্র বলিয়া গণ্য হইয়া থাকে ।

৩ মিথুন । মিথুন রাশি জাতক-পক্ষে, এই বচনোল্লিখিত গ্রহ শব্দে ১ রবি, ২ সোম, ৩ মঙ্গল, ৪ বুধ, ৫ বৃহস্পতি, ৬ শুক্র, ৭ শনি, ৮ রাহু, ৯ কেতু এই নব গ্রহের জ্ঞান হয় ; অতএব গ্রহ শব্দে লক্ষণা করিয়া নবম অর্থাৎ মিথুন রাশি হইতে নবম রাশির চন্দ্র (কুস্তুর চন্দ্র) হইলে ষাতচন্দ্র হইয়া থাকে ।

৪ কর্কট । কর্কট রাশি মানবের পক্ষে দ্বিতীয় চন্দ্র অর্থাৎ কর্কট রাশি হইতে দ্বিতীয় সিংহ রাশির চন্দ্র হইলে ষাত চন্দ্র হইয়া থাকে । এই বচনোল্লিখিত নেত্রশব্দে স্থান বিশেষে ২ ছুই, বা কোন স্থানে ৩ সংখ্যার জ্ঞান হইয়া থাকে ; কিন্তু এখানে ২ ছুই সংখ্যা ধরিয়া ব্যাখ্যা করিয়াছেন । নেত্র শব্দে লক্ষণা করিয়া দ্বিতীয় চন্দ্র বলিয়া গণ্য হইল ।

৫ সিংহ । সিংহ রাশি জাতকের অর্থাৎ সিংহ রাশি মানবের পক্ষে এই বচনোক্ত রস শব্দে লক্ষণা করিয়া ষষ্ঠ

জ্ঞান হইবে; এজন্য ষষ্ঠ চন্দ্র হইলে অর্থাৎ সিংহ রাশি হইতে ষষ্ঠ মকরাশির চন্দ্র হইলে ঘাত চন্দ্র হইয়া থাকে । রসশব্দে কটু, তিক্ত, কষায়, অন্ন, লবণ, মধুর এই ষড়রসের জ্ঞান হয়; অতএব রসশব্দে ষষ্ঠ চন্দ্র (সিংহ হইতে ষষ্ঠ মকরের চন্দ্র) গণ্য হইল ।

৬ কন্যা । কন্যা রাশি মানবের দশম চন্দ্র অর্থাৎ কন্যা রাশি হইতে দশম মিথুনের চন্দ্র হইলে ঘাতচন্দ্র বলিয়া কথিত হইয়াছে । এই বচনে দিক্ শব্দে ১০ দশ দিকের জ্ঞান হইয়া থাকে, এজন্য এই বচনোল্লিখিত দিক শব্দে লক্ষণা করিয়া দশম চন্দ্র পরিগণিত হইল ।

৭ তুলা । তুলারশিযুক্ত মানবের পক্ষে এই বচনোল্লিখিত বহি শব্দে তিন ; কিন্তু লক্ষণা করিয়া তৃতীয় রাশিস্থ চন্দ্র হইলে অর্থাৎ তুলা রাশি হইতে তৃতীয় ধনুরাশির চন্দ্র হইলে ঘাতচন্দ্র হয় । বহিদেব, তৃতীয়নক্ষত্র-কর্ত্তিকার অধিষ্ঠাতা হইয়াছেন ; এজন্য বহিশব্দে শাস্ত্রকারগণ তিন সংখ্যা লইয়া শাস্ত্র ব্যাখ্যা করিয়া থাকেন ; সেই হেতুক বহি শব্দে লক্ষণা প্রযুক্ত তৃতীয় চন্দ্র বলিয়া গ্রহণ হইল ।

৮ বৃশ্চিক । বৃশ্চিকরাশি মানবের পক্ষে এই বচনস্থিত সাগরশব্দে লক্ষণা করিয়া ৭ সপ্তম বলিয়া জ্ঞান হইবে ; বৃশ্চিক রাশি হইতে সপ্তম বুধ রাশির চন্দ্র হইলে, ঘাতচন্দ্র হইয়া থাকে । সাগরশব্দে সপ্ত সমুদ্রের জ্ঞান হয় ; এজন্য সাগরশব্দে সপ্ত সংখ্যা ধরিয়া ব্যাখ্যা হয় ; কিন্তু এখানে লক্ষণা জন্ম সপ্তম চন্দ্র গ্রহণ হইল ।

সপ্ত সমুদ্রো যথা ;—“লবণেন্দ্র হুরাসপি, দধিচ্ছদ্ম জলান্ধিকা”

অন্ত বঙ্গভাষা যথা ;—

১ লবণ সমুদ্র, ২ ইক্ষু সমুদ্র, ৩ সুরা সমুদ্র, ৪ স্নাত সমুদ্র, ৫ দধি সমুদ্র, ৬ দুগ্ধ সমুদ্র, ৭ জলসমুদ্র ; সাগর শব্দে এই সপ্তবিধ সমুদ্রের জ্ঞান হইয়া থাকে ।

৯ ধনুঃ । ধনুরাশি মানবের পক্ষে এই বচনোল্লিখিত বেদ শব্দে লক্ষণা করিয়া চতুর্থ চন্দ্রধৃত হইবে ; অতএব ধনুরাশি হইতে চতুর্থ-মীন-রাশির চন্দ্র হইলে ঘাতচন্দ্র হইয়া থাকে । বেদশব্দে সাম, যজুঃ, অথর্ব, ঋক্ এই চারি বেদের জ্ঞান হয় বলিয়া, বেদ শব্দে ৪ সংখ্যা ধরিয়া থাকেন ।

১০ মকর । মকররাশি মনুষ্যের পক্ষে এই বচনোল্লিখিত সিদ্ধিশব্দে লক্ষণ করিয়া ৮ অষ্টম চন্দ্রধৃত হইবে, বস্তুতঃ মকররাশি হইতে অষ্টম-সিংহ রাশির চন্দ্র হইলে, ঘাতচন্দ্র বলিয়া প্রতিষ্ঠিত হইয়া থাকে । ১ অনিমা, ২ লঘিমা, ৩ প্রাপ্তি, ৪ প্রাকাম্য, ৫ মহিমা, ৬ ঐশিত্ব, ৭ বলিত্ব, ৮ কামাবশায়িতা ; এই ৮ অষ্ট বিধর নাম সিদ্ধি, কিন্তু ইহা সাধনলভ্য । সিদ্ধি শব্দে এই অষ্টবিধ ঐশ্বর্যের জ্ঞান হয়, এস্থানে লক্ষণা করিয়া সিদ্ধি শব্দে অষ্টম বলিয়া ধৃত হইয়া থাকে ।

১১ কুস্ত । কুস্ত রাশি নরের পক্ষে এই বচনের শিব শব্দে ১১ একাদশ সংখ্যার জ্ঞান হয় ; কিন্তু লক্ষণা করিয়া কুস্ত রাশি হইতে একাদশ ধনুরাশির চন্দ্র হইলে, ঘাতচন্দ্র বলিয়া অভিহিত হইয়াছে । শিব শব্দে একাদশ রূপের জ্ঞান হইয়া থাকে ; এজন্য পণ্ডিতগণ শিবশব্দে স্থান বিশেষে অর্থকালীন একাদশ সংখ্যা গ্রহণ করেন ; কিন্তু এখানে লক্ষণা জন্য একাদশের পুরণীভূত রাশি ধরিয়া ব্যাখ্যা করিয়াছেন ।

১২ মীন । মীনরাশি মানবের পক্ষে এই বচনে লিখিত আদিত্য শব্দে লক্ষণা করিয়া ১২ দ্বাদশ চন্দ্রের জ্ঞান হয় ; অতএব মীনরাশি হইতে দ্বাদশ রাশিকুস্তের চন্দ্র হইলে ঘাতচন্দ্র হইয়া থাকে । আদিত্য শব্দে দ্বাদশ সূর্য্যের জ্ঞান জন্য শাস্ত্রকারগণ আদিত্য শব্দে দ্বাদশ সংখ্যা ধরিয়া ব্যাখ্যা করিয়া থাকেন ।

আধুনিক মুদ্রিত দিন পঞ্জিকার বামপার্শ্বে (কালের মধ্যে) প্রতি দিন, যে রাশির চন্দ্র; সেই রাশির সাক্ষেতিক চিহ্ন দ্বারা কিম্বা রাশির নামকরণ করিয়া চন্দ্রের উল্লেখ করিয়াছেন । তদৃষ্টি পূর্ব্বক রাশিচক্র ধরিয়া গণনা করিলে ঘাতচন্দ্রাদি নির্ণয় করিতে সকলেই সমর্থ হইবেন ।

ঘাতচন্দ্রে গমন ফলং ।

ঘাতচন্দ্রে কৃত্য যাত্রা, কৃত্যোবাহাদি মঙ্গলং ।

ক্লেশায় মরণায়ৈব গর্গাচার্য্যেণ ভাষিতং ॥

অশ্রু মর্ম্মার্থঃ । ঘাতচন্দ্রে যাত্রা কিম্বা বিবাহাদি মঙ্গল জনক ক্রিয়া করিলে ক্লেশ ও মরণের নিমিত্ত হইয়া থাকে । এই কথা গর্গাচার্য্য বলিয়াছেন ।

চন্দ্রদক্ষা বিবরণং ।

মাসদক্ষা লক্ষণান্তরে, ৩১ পৃষ্ঠা ২৩ পঙ্ক্তিভেদে যথা—

“রাশ্যো শচন্দ্রস্য চ বরেঃ, স্থিত্যা বাচ্যং ফলং বুধৈঃ ।”

পূর্ব্বোক্ত ৩১ পৃষ্ঠা হইতে, বর্ণিত মাসদক্ষার লক্ষণে, প্রত্যেক চরণে দুই দুই রাশির উল্লেখ করিয়াছেন । পক্ষভেদে অর্থাৎ শুক্ল ও কৃষ্ণ পক্ষ ভেদে, সেই সেই রাশিতে সূর্য্যের

অবস্থান দ্বারা যেমন মাসদক্ষা নিরূপণ হইয়াছে ; সেইরূপ, সেই সেই রাশিতে চন্দের অবস্থান দ্বারা চন্দ্র দক্ষা নিরূপণ করিতে হইবে । (৩১ পৃষ্ঠা হইতে ৩৮ পৃষ্ঠা দেখ) । যথা ;—

১ । বৈশাখে শুক্লা ষষ্ঠী দক্ষা, অতএব বৈশাখের রাশি মেঘের চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের শুক্লাষষ্ঠী প্রাপ্ত হইলেই, দক্ষ চন্দ্র হইয়া থাকে ।

২ । জ্যৈষ্ঠ মাসের কৃষ্ণা চতুর্থী দক্ষা ; অতএব জ্যৈষ্ঠ মাসের রাশি বুধের চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের কৃষ্ণা পক্ষের চতুর্থী সংযুক্ত চন্দ্র হইলেই দক্ষচন্দ্র হইবে ।

৩ । আষাঢ়ে শুক্লা অষ্টমী দক্ষা ; অতএব আষাঢ় মাসের রাশি মিতুনের চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের শুক্লা অষ্টমী প্রাপ্ত হইলেই দক্ষ চন্দ্র হইবে ।

৪ । শ্রাবণ মাসে কৃষ্ণা ষষ্ঠী দক্ষা ; অতএব শ্রাবণ মাসের রাশি কর্কটের চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের কৃষ্ণাষষ্ঠী প্রাপ্ত হইলেই দক্ষ চন্দ্র হইয়া থাকে ।

৫ । ভাদ্র মাসে শুক্লা দশমী দক্ষা ; অতএব ভাদ্র মাসের রাশি সিংহের চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের শুক্লা দশমী প্রাপ্ত হইলেই চন্দ্র দক্ষা হইবে ।

৬ । আশ্বিন মাসে কৃষ্ণা অষ্টমী দক্ষা ; অতএব আশ্বিন মাসের রাশি কন্যার চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের কৃষ্ণা পক্ষের অষ্টমী প্রাপ্ত হইলেই দক্ষ চন্দ্র হয় ।

৭ । কার্তিক মাসের শুক্লা দ্বাদশী দক্ষা ; অতএব কার্তিক মাসের রাশি তুলার চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের শুক্লা দ্বাদশী প্রাপ্ত হইলে দক্ষ চন্দ্র হইয়া থাকে ।

৮। অগ্রহায়ণে কৃষ্ণা দশমী দক্ষা ; সেই অগ্রহায়ণ মাসের রাশি বৃশ্চিক ; অতএব বৃশ্চিক রাশির চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের কৃষ্ণা দশমী প্রাপ্ত হইলেই, দক্ষ চন্দ্র বলিয়া কথিত হইবে ।

৯। পৌষ মাসের শুক্লা দ্বিতীয়া দক্ষা ; সেই পৌষ মাসের রাশি ধনুঃ ; অতএব সেই ধনুরাশির চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের শুক্লা দ্বিতীয়া প্রাপ্ত হইলেই চন্দ্র দক্ষা হয় ।

১০। মকররাশি মাঘ মাসের কৃষ্ণা দ্বাদশী দক্ষা ; অতএব মকররাশির চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের কৃষ্ণা দ্বাদশী প্রাপ্ত হইলেই দক্ষ চন্দ্র হইবে ।

১১। কুম্ভরাশি যুক্ত ফাল্গুনে শুক্লা চতুর্থী দক্ষা ; অতএব কুম্ভরাশির চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের শুক্লা চতুর্থী প্রাপ্ত হইলেই দক্ষচন্দ্র হইয়া থাকে ।

১২। মীনরাশি চৈত্র মাসের কৃষ্ণা দ্বিতীয়া দক্ষা ; অতএব মীনরাশির চন্দ্র হইয়া, যে কোন মাসের কৃষ্ণপক্ষের দ্বিতীয়া প্রাপ্ত হইলেই চন্দ্র দক্ষা হইবে ।

—•—

দক্ষচন্দ্র গমনে ফলঃ ।

মাসদক্ষা দিবসে যাত্রা করিলে সংস্কৃত ভাষায় ৩২ পৃষ্ঠায় আর বঙ্গভাষায় ৩৫ পৃষ্ঠায়, যে যে ফল কথিত হইয়াছে ; চন্দ্র দক্ষার দিবসে গমন জন্য, সেই সেই ফল অবশ্যজ্ঞাবি জানিবেন । যেহেতু মাসদক্ষা সহ.চন্দ্রদক্ষা একত্র বর্ণিত হইয়া ফলাফল কথিত হইয়াছে ।

—•—

বিষ্টিভদ্রাদোষ কথনং ।

তৃতীয়া দশমী শেষে, তৎপক্ষম্যোস্ত পূর্বতঃ ।

কৃষ্ণে বিষ্টিঃ সিতে তদ্বৎ, তাসাং পরতিথিষপি ॥

অন্ত মন্ত্যার্থো যথা;—কৃষ্ণপক্ষীয় তৃতীয়া ও দশমীর শেষার্ধ্বে, সপ্তমী ও চতুর্দশীর পূর্বার্ধ্বে বিষ্টিভদ্রা হইয়া থাকে । এই বিষ্টিভদ্রা দোষে যাত্রাদি শুভকর্ম করিবেন না ।

“তৎ পক্ষম্যোস্ত পূর্বতঃ” ইত্যত্র কুটার্থঃ, তস্মাৎ সংস্কৃত ভাষয়া ব্যাখ্যায্যামি । যথা—তাভ্যাং তৃতীয়া-দশমীভ্যাং পক্ষমী, তৎ পক্ষমী; তয়োঃ তৎ পক্ষম্যোঃ অর্থাৎ কৃষ্ণ তৃতীয়ায়াঃ পরা পক্ষমী (কৃষ্ণ পক্ষীয় তৃতীয়ায়াঃ পরেবাং পক্ষানাং পুরণী কৃষ্ণা সপ্তমীত্যর্থঃ এবং কৃষ্ণ দশম্যাঃ পরা পক্ষমী অর্থাৎ কৃষ্ণপক্ষীয় দশম্যাঃ পরেবাং পক্ষানাং পুরণী কৃষ্ণা চতুর্দশীত্যর্থঃ । অতএব তয়োঃ কৃষ্ণ পক্ষীয় সপ্তমী চতুর্দশ্যোঃ) পূর্বতঃ পূর্বভাগে বিষ্টিভদ্রা স্মাৎ ।

অন্তবঙ্গভাষা (এই ৬৩ পৃষ্ঠায়) পূর্বে লিখিতা ।

শুরুপক্ষে চতুর্থী ও একাদশীর শেষার্ধ্বে ভাগে এবং অক্ষমী ও পূর্ণিমার পূর্বার্ধ্বে ভাগে বিষ্টিভদ্রা হইয়া থাকে । এই বিষ্টিভদ্রা তিথিতে যাত্রা বা শুভানুষ্ঠান করিবেন না ।

“সিতে শুরুপক্ষে ইত্যর্থঃ ।” “তদ্বৎ পূর্বৎ ইত্যর্থঃ ।”

“তাসাং পরতিথিষপি ।”

অন্ত্যার্থো যথা;—শুরুপক্ষীয় তৃতীয়া দশমী সপ্তমী চতুর্দশী তিথীনাং পরতিথিষু অর্থাৎ শুরুপক্ষীয়-চতুর্থ্যেকাদশ্যক্ষমী পূর্ণিমা-তিথিষু তদ্বৎ পূর্ববৎ ফলং স্মাৎ অর্থাৎ শুরুপক্ষীয়

চতুর্থ্যাদশীতির্থ্যোঃ শেষাৰ্দ্ধভাগে বিষ্টিভদ্রা স্তাৎ এবং শুক্ল-
পক্ষীয়াক্ষমী-পূর্ণিমাতির্থ্যোঃ পূর্বাৰ্দ্ধভাগে চ বিষ্টিভদ্রা স্তাৎ
ইত্যর্থঃ । “অশ্রবঙ্গভাষা (৬৩ পৃষ্ঠায়) পূর্বে লিখিতা ।”

অন্যমতে বিষ্টিভদ্রা নিরূপণং ।

একাদশ্যাশ্চতুর্থ্যাস্তে শেষাৰ্দ্ধে শুক্ল-পক্ষকে ।

অক্ষমী পৌর্ণমাস্যাস্তে পূর্বাৰ্দ্ধে কৃষ্টি-সম্ভবঃ ॥

অস্বার্থঃ । শুক্লপক্ষীয় একাদশী ও চতুর্থীর শেষাৰ্দ্ধে,
অক্ষমী ও পূর্ণিমার পূর্বাৰ্দ্ধভাগে বিষ্টিভদ্রাদোষ হইয়া থাকে ।
ইহাতে যাত্রাদি শুভকার্য্য করিবেন না ।

কৃষ্ণপক্ষে তৃতীয়া দশম্যাশ্চ পরাৰ্দ্ধতঃ ।

সপ্তম্যাশ্চ চতুর্দশ্যাঃ পূর্বাৰ্দ্ধে বিষ্টিরীতি ॥

কৃষ্ণপক্ষীয় তৃতীয়া দশমীর পরাৰ্দ্ধে এবং সপ্তমী চতুর্দশীর
পূর্বাৰ্দ্ধে বিষ্টিভদ্রা দোষ হইয়া থাকে । ইহাতে যাত্রাদি
শুভকর্ম্ম নিষিদ্ধ ।

বিষ্টিভদ্রা ফলং ।

বিহার বিষরৌদ্রাণি বিষ্টিং সর্বত্র বর্জয়েৎ ।

বিষ্টি শেষে ত্রিদণ্ডেহপি পুচ্ছে কার্য্যং শুভাবহং ।

অশ্রবঙ্গভাষয়া ব্যাখ্যায়ামি ।—

বিষদোষ ও রৌদ্রদোষকেও (ভরণী ও আর্দ্রা ইত্যাদি
ভীষণ অঘাতিক নক্ষত্র দোষকেও) বরণ উপেক্ষা হইতে পারে ;
কিন্তু বিষ্টিভদ্রা দোষ কদাপি উপেক্ষা হইতে পারে না ।
এজন্য সকল কর্ম্মেই বিষ্টিদোষ ঘটিত সময়কে বর্জন পূর্বক
শুভকর্ম্ম বা যাত্রাদি করা বৈধ । আর বিষ্টি-ভদ্রার ঐ নিরূপিত

সময়ের শেষ ৩ তিন দণ্ডে বিষ্টিভদ্রার লক্ষ্য থাকে না বলিয়া,
কেবল সেই শেষ তিন দণ্ডে যাত্রাদি শুভ কর্ম করা যাইতে
পারে ।

—.—.—

বিষ্টিভদ্রা-নিবাসস্থান-নিরূপণং ।

মেঘোক্ত কোর্পসিথুনে ঘটসিংহ মীন,

কর্কটে চাপমুগতোলি সূতাসু সূর্য্যে ।

স্বর্মভ্যনাগ নাগরীং ক্রমশঃ প্রযাতি,

বিষ্টিঃ ফলানুপি দদাতি হি তত্র দেশে ॥

অন্য মর্গার্থং বর্ণয়ামি ।—

১। মেঘশব্দে মেঘ রাশিস্থ বৈশাখ মাস, উক্তনশব্দে
বৃষরাশিস্থ জ্যৈষ্ঠ মাস, কোর্পশব্দে বৃশ্চিক রাশিস্থ অগ্রহায়ণ
মাস, সিথুনশব্দে সিথুনরাশিস্থ আষাঢ় মাস, এই সকল মাসে
স্বর্গলোকে বিষ্টিভদ্রা বাস করেন ।

২। ঘটশব্দে কুম্ভরাশি ফাল্গুন মাস, সিংহ শব্দে সিংহ
রাশিস্থ ভাদ্র মাস, মীন শব্দে মীনরাশিস্থ চৈত্র মাস, কর্কট
শব্দে কর্কট রাশিস্থ জ্যৈষ্ঠ মাস ; এই ৪ চারি মাসে মর্ত্য-
লোকে বিষ্টিভদ্রা বাস করেন ।

৩। চাপশব্দে ধনুরাশিস্থ পৌষ মাস ; মুগ শব্দে মকর
রাশিস্থ মাঘ মাস, তোলি শব্দে তুলা রাশিস্থ কার্তিক মাস,
সূতাসব্দে কন্যা রাশিস্থ আশ্বিন মাস ; এই ৪ মাসে পাতাল
পুরীতে বিষ্টিভদ্রা বাস করেন ।

৪। বিষ্টিভদ্রা যখন যেখানে বাস করেন ; সেই স্থানেই
তঁহার প্রাহুর্ভাব, এমন্য সেই স্থানে দুর্ঘটনা ইত্যাদি কুৎসিত
কল প্রকাশ হইয়া থাকে ।—অন্যত্র শুভফল ।

পুন বিষ্টিভদ্রা কলং ।

স্বর্গে ভদ্রা শুভং কার্যং পাতালে চ ধনাগমঃ ।

মর্ত্যলোকে বদা ভদ্রা সর্বকার্য-বিনাশিনী ॥

অস্ত মঙ্গলার্থং লিখামি ।—

স্বর্গলোকে বেকালে ভদ্রা অর্থাৎ বিষ্টিভদ্রা বাস করেন, সেই সময়ে মর্ত্যলোকে শুভকর্ম সনস্ত সুসম্পন্ন হয় । নাগলোকে অর্থাৎ পাতালে যে সময়ে ভদ্রার অবস্থিতি হয় ; সেই কালে মর্ত্যলোকে মানবগণের ধনাগম হইয়া থাকে । এবং মর্ত্যলোকে বেকালে বিষ্টিভদ্রা বাস করেন, সে সময়ে ভূহুজ্ঞনগণের সকল কার্য বিনষ্ট হইয়া নানা কারণে ক্লেশ ভোগ হইয়া থাকে ।

অতএব বিষ্টিভদ্রা কোথায় বাস করিতেছেন, ইহা অনুসন্ধান পূর্বক শুভাশুভকার্য্যে মনোনিবেশ করা মুক্তিযুক্ত ; ইহাই শাস্ত্রের গূঢ় তাৎপর্য্য ।

বিষ্টিভদ্রা প্রতিপ্রসব বচনং ।

দিবা পরাধ্বজা বিষ্টিঃ, পূর্বাধ্বজা স্যাৎ তথা নিশি ।

তদা ভদ্রা ন দোষান, না ভদ্রা ভদ্রদায়িকা ॥

অস্ত মঙ্গলার্থং বক্ষ্যামি ।—

যে তিথির শেষার্দ্ধ ভাগে বিষ্টিভদ্রা হয়, সেই শেষার্দ্ধ যদি দিবা ভাগে প্রাপ্তি হয় ; সেই বিষ্টিভদ্রা তিথি দোষাবহ হয় না ; বরং হিতকরী হইয়া থাকে ।

এবং যে তিথির প্রথমার্দ্ধে বিষ্টিভদ্রা উপস্থিত হয় ; সেই প্রথমার্দ্ধ যদি নিশাভাগে প্রাপ্ত হইয়া থাকে, সেই বিষ্টিভদ্রাও

সফলদায়িকা; অতএব এরূপ বিষ্টিভজ্ঞাতে যাত্রাদি শুভানুষ্ঠান হইলে বরং শুভফল হইয়া থাকে ।

১। কিঞ্চিদ বক্তব্য ।

প্রথম হইতে এ পর্য্যন্ত যাহা বর্ণিত হইল। ইহা জ্যোতিষ ও স্মৃতি শাস্ত্রানুসারে পঞ্জিকা দর্শননোগ্য সোপান বা উপদেশ জানিবেন। ইহা হৃদয়ঙ্গম পূর্বক পাঠ করিয়া বচন ও নিয়মাদি অভ্যস্ত করিলে পঞ্জিকাদর্শন করিয়া যাত্রিক শুভাশুভ দিন নিরূপণ করিতে সমর্থ হইবেন। ইহাতে অণু-মাত্র সংশয় নাই। পঞ্জিকায় যে দিন শুভযাত্রা বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন, কদাপি তাহা সকলের পক্ষে শুভ হইতে পারে না। পূর্বের ৭ পৃষ্ঠা হইতে এ পর্য্যন্ত, ইহা বিশেষ রূপে বর্ণিত হইয়াছে; তত্রাপি বর্ণিত হইছে যে, একদা সকলের পক্ষে অর্থাৎ রাশি সমূহের পক্ষে একদিনে শুভ চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি হইবে না, সেই জন্য যাত্রাদি বিষয়ে এক শুভ দিন সকলের পক্ষে কখনই শুভ হইতে পারে না। যেহেতু জন্ম-রাশি ও জন্ম নক্ষত্র সকল মানবের পৃথক্ পৃথক্ বিদ্যমান রহিয়াছে।

অতএব মংকৃত এই ক্ষুদ্র পুস্তক খণ্ড পাঠ করিলে বিশেষ রূপে যাত্রিক দিন নিরূপণে সমর্থ হইবেন; ইহাতে সন্দেহ কি ?

চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি পূর্বক যাত্রা করিলে উত্তম যাত্রা হইয়া থাকে। তবে অশ্লোঘা নদা ভরণী ইত্যাদি অবাত্রিক কুংসিত নক্ষত্র আর মৃত্যুযোগাদি ত্যাগ করিয়া যাত্রা

করিলেই একরূপ উত্তমা যাত্রা হইবে । যে হেতুক চন্দ্র ও তারাশুদ্ধি থাকিলে অন্যান্য শত দোষেও কিছু করিতে পারে না ; ইহাই শাস্ত্রের গুঢ় তাৎপর্য জানিয়া কার্য্য করিবেন ।

২। দ্বিতীয় বক্তব্য ।

শাস্ত্রের মৰ্ম্মানুসারে চন্দ্র ও তারাশুদ্ধি সহ শুভদিন প্রাপ্ত হইবার পক্ষে প্রায় বিলম্ব ঘটয়া থাকে । সেস্থলে উষার যাত্রা বা গো ধূলির যাত্রা কিম্বা লাগ্নিকী যাত্রা অবলম্বনে কার্য্য করিলে অবশ্যই শুভফল ঘটয়া থাকে । তাহা ক্রমে বর্ণিত হইতেছে ।

গোধূলি ব্যবস্থা ।

তদপি ব্যাসেনোক্তং জ্যোতিষতত্ত্বে ।

লগ্নশুদ্ধির্যদা নাস্তি, প্রাপ্তকালোহতিবর্ত্ততে ।

অবিশেষণ বর্ণনাং, তদা গোধূলিরম্যতে ॥

অশ্ব মৰ্ম্মার্থো যথা ।—

যেকালে লগ্নশুদ্ধি হয় না, কিম্বা চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি পূর্বক পবিত্র দিনের অভাব হইয়াছে । সেই সময়ে ত্রাঙ্গণ কৃত্রিয় বৈশ্য ও শূদ্র সম্যক্ জাতির সম্বন্ধে, গোধূলির যাত্রা অবলম্বন করিতে হয় । এই বচনে গোধূলিশব্দে লক্ষণা করিয়া উষার যাত্রাও অবলম্বন হইয়া থাকে ।

উষাযাত্রা বর্ণনা । ক্রমশঃ—

“উষা করোতি কল্যাণং যদি পূর্বং ন গচ্ছতি ।”

অশ্বার্থো যথা ।—

উষা কল্যাণং মঙ্গলং করোতি, যদি পূর্বং পূর্বদেশং (পূর্ব-ভাগং) ন গচ্ছতিত্যর্থঃ ।

যদি পূর্বদিকে গমন না হয় ; তাহা হইলে উষাকালে
যাত্রা করিলে শুভযাত্রা হইয়া মঙ্গলদায়িনী হয় ।

উষালক্ষণং ।

প্রভ্রুত দ্যুতি-তারকা ক্ষুটতটী প্রাচীভবেগ্নির্মলা,
কিঞ্চিদ্রক্তবিলোহিতাঙ্গধবলা দেবৈঃ সদা বাহ্বিতা ।
ন বারং ন তিথিং ন যোগকরণং বস্ত্রঞ্চ নাপেক্ষতে,
হিষ্টা দোষসহস্র-কণ্টক-দিনানুশা করোত্যান্তিং ॥

অন্তার্থো যথা ;—

বক্ষ্যমাণবিশেষণাঘ্নিতা উষা দেবৈর্দেববর্গৈঃ সদা সর্ববিশ্বিন্কালে
বাহ্বিতা প্রার্থিতা ইত্যর্থঃ । সা উষা কিম্বুতা, “প্রভ্রুত-দ্যুতি-তারকা,”
প্রভ্রুতদ্যুতয় স্তারকা নক্ষত্রাণি যত্র উষায়াং নিশাবসানে ইতি ব্যাস-
বাক্যে, প্রভ্রুত দ্যুতিতারকা অর্থাৎ নক্ষত্র জ্যোতীরহিতা উষা ইতি
জ্ঞেয়া । পুনঃ কিম্বুতা “ক্ষুটতটী,” ক্ষুটী তটী দিগ্ যত্র উষায়াং ইতি
ব্যাসবাক্যে, ক্ষুটতটী প্রকাশদিগ্ উষা ইত্যর্থঃ । পুনঃ কিম্বুতা
“প্রাচীভবেগ্নির্মলা” অর্থাৎ যত্র উষায়াং নিশাবসানে, প্রাচী পূর্বদিক্,
নির্মলা পরিক্রুতা ভবেৎ, সা উষা জ্ঞাতব্য ইতি শেষঃ । পুনঃ কিম্বুতা
“কিঞ্চিদ্রক্ত-বিলোহিতাঙ্গধবলা” কিঞ্চিদ্রক্তেন ঈষদ্রক্তবর্ণতয়া বিলো-
হিতাঙ্গং রক্তবর্ণাঙ্গং ধবলঞ্চ শুভ্রঞ্চ যত্র উষায়াং নিশাবসানে ইতি
ব্যাসবাক্যে, কিঞ্চিদ্রক্ত-বিলোহিতাঙ্গধবলা অর্থাৎ ঈষদ্রক্তেন সহ
শুভ্রাঙ্গবিশিষ্টা উষা দেবৈঃ সদা বাহ্বিতা ।

“ন বারং ন তিথিং ন যোগকরণং বস্ত্রঞ্চ নাপেক্ষতে ;”

তস্মাৎ দেববাহ্বিতায়াং উষায়াং বারং উত্তমবারং ন অপেক্ষতে,
তিথিং উত্তমাং তিথিং ন অপেক্ষতে, যোগং অমৃতযোগাদিকং ন
অপেক্ষতে, করণং উত্তমকরণং ন অপেক্ষতে, বস্ত্রঞ্চ নাপেক্ষতে অর্থাৎ
পূর্বোক্ত বিশেষণাঘ্নিত দেববাহ্বিতায়াং উষায়াং প্রাপ্তায়াং গচ্ছেৎ ।

“হিষা দোষসহস্রকণ্টকদিনান্যুবাকরোত্যুন্নতিং ।”

সহস্রক তৎ কণ্টকক্ষেতি সহস্রকণ্টকং, দোষাণাং সহস্রকণ্টকং দোষসহস্রকণ্টকং ; তেন সহ দিনানি দোষসহস্রকণ্টকদিনানি হিষা ত্যক্ত্বা উষা উন্নতিং করোতীত্যর্থঃ ।

অশ্রু বঙ্গভাষা যথা ;—

নিশাবসানে যখন নক্ষত্র সকল জ্যোতির্বিহীন হইয়া নানভাবপ্রাপ্তি হইয়াছেন, যখন দিক্ সকল প্রকাশ পাই-তেছে ; এবং যখন পূর্বদিগ্ নির্মলা হইয়া প্রভাতানুষ্ঠান হইতেছে । সেই সময়ের নান উষা । এরূপ উষাকালকে সম্ভোগার্থ দেবগণ সতত বাঞ্ছিত হইয়া থাকেন ।

এই উষাকালে যাত্রা করিলে শুভ বার ও তিথি, অমৃত-যোগ ও সিদ্ধিযোগ বা উত্তমকরণাদির প্রয়োজন হয় না । এই প্রকার দেববাঞ্ছিত উষাকাল প্রাপ্ত হইলে বস্ত্রাদি লইতেও অপেক্ষা করিবেন না । তৎক্ষণাৎ যাত্রা করিবেন ।

যে দিন এইরূপ উষায় যাত্রা করা হইবে, সেই দিন যদি সহস্রদোষযুক্ত হয়, তজ্জাপি উষার যাত্রা মঙ্গলদায়িনী হইবে । ইহাতে সংশয় নাই । পূর্বদিগ্ ভিন্ন সকল দিকেই উষার যাত্রা মঙ্গলময়ী হইয়া থাকে ।

উষায়া লক্ষণান্তরং । জ্যোতিষতত্ত্বে

আরক্তসন্ধ্যাং রজনোবিরামং, বদন্ত্যুষা-যোগনিহপ্রবীণাঃ ।

আহঃ প্রবাতুঃ সকলার্থ সিদ্ধিঃ, সংলক্ষ্যতে হস্ততলস্থিতেন ॥

অন্যার্থো যথা । ইহ যাত্রাবিশয়ে প্রবীণাঃ প্রাচীনপণ্ডিতাঃ সর্বত্র, “আরক্তসন্ধ্যাং” আরক্তা ঐযত্রস্তা সন্ধ্যা দিবারজনীমধ্যকালঃ যত্র ইতি ব্যাসবাক্যে আরক্তসন্ধ্যাং ঐযত্রস্তা দিবারজনী মধ্যকালঃ ;

“রজনীবিরামঃ” রজন্যা বিরামো হবমানং যত্র ইতি ব্যাসবাক্যে
রজনীবিরামঃ রজন্যবমানং এবজুতং তং কালং উষাযোগং বদন্তো-
ত্যর্থঃ । সকলানাং সর্বেষাং অর্থঃ প্রাপ্তব্যনিময়ঃ সকলার্থঃ, তস্য
সিদ্ধিং লাভার্থং প্রযাতুং গন্তুং আহঃ ক্রবন্তীতিশেষঃ । হস্ততলে
করতলে স্থিতা সকলকর্গদায়িনী ইব উষা গংলক্ষ্যতে দৃশ্যতে
জনৈর্নিতীতিশেষঃ ।

অস্তু সর্গার্থা যথা—

রজনীর অবমান সময়ে যখন ঈষৎ রক্তবর্ণে শোভিত
হইয়া উষা (দিবা রজনীর মধ্যভাগ) । উদ্ভাষিত হয়;
সেই উষাযোগকে প্রাচীনগণ যাত্রা বিষয়ে ভূরি প্রশংসাবাদ
করিয়াছেন । এইরূপ উষাকালে যাত্রা করিলে সকলার্থ সিদ্ধি
হইয়া থাকে । আর উষাযাত্রাকারি-মানবের পক্ষে সকল
কর্গ-ই করতলস্থ প্রায় সম্ভব হয় ।

উষা সম্বন্ধে শেষ বক্তব্য এই যে, উষার যাত্রা সর্বোত্তমা;
ইহাতে সংশয়মাত্র নাই, কিন্তু তন্মধ্যে রবিবারের শেষ সোম-
বারের পূর্বকাল সম্বন্ধীয় উষা, আর বৃহস্পতিবারের শেষ
শুক্রবারের পূর্বকাল সম্বন্ধীয় উষা, এই দুই উষা সর্বোৎ-
কৃষা । ইহা ব্যবহারিক ব্যবস্থা; কিন্তু ইহা পরীক্ষাতেও
সর্বোত্তমা উষা বলিয়া জ্ঞান হইয়াছে ।

গোধূলি যাত্রা বর্ণনা ।

সক্ষাতপারুণিত গম্ভিরদিগ্ বিভাগে,

ব্যোম্নি স্ফুরদ্ নিরলতারকসম্মিবেশে ।

• রুদ্ধে গবাং ধুরপুটোদগলিত রজোভি-

গোধূলিরেষ কথিতো ভৃগুজেন যোগঃ ॥

অন্তার্থঃ । বদা; সক্ষায়াঃ দিবারজনী মধ্যভাগসময়ে, আভিপেন

ঈষৎ সূর্য্যাকিরণেন, অরুণিতঃ পশ্চিমদিগ্ বিভাগো যত্র ইতি ব্যাস-
বাক্যে সক্ষাতপারুণিতপশ্চিমদিগ্ বিভাগঃ ; তস্মিন্ বোয়ান্নি আকাশে,
এবং স্ফুরন্তো বিরলতারকাঃ তেষাং সন্নিবেশা যত্র বোয়ান্নি ; তৎ,
তস্মিন্ বোয়ান্নি ; এবং যদা, গবাং খুরপুটেন খুরসমূহেন উদগলিত-
রজোভিধূলিভী রুদ্ধে আচ্ছাদিতে বোয়ান্নি সতি, স এষ কালঃ
ভৃগুজেন গোধূলির্যোগঃ কথিতঃ ।

সক্ষাতা সময়ে ঈষৎ সূর্য্যাকিরণে পশ্চিমদিগ্ বিভাগ অরুণ-
বর্ণ হইয়া আকাশমণ্ডলকে যখন শোভিত করিতেছে । এবং
যে সময়ে স্ফূর্তিময়ী বিরলতারক-শ্রেণী শূন্যমার্গে প্রকাশিত
হইতেছে ; আর যে সায়ংকালে প্রত্যগত গোসমূহের খুর
বিগলিত ধূলি দ্বারা আকাশমার্গ আবৃত হইতেছে । সেইরূপ
সক্ষাতাকালের নাম ভৃগুজ ইত্যাদি পণ্ডিতগণ শাস্ত্রে গোধূলি
বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন ।

এই গোধূলি সময়ে যাত্রাদি শুভকর্ম্ম করিলে নিশ্চয়
মঙ্গলময়ী যাত্রা ও ক্রিয়া হইয়া থাকে ; ইহাতে সংশয় নাত্র
নাই । গোধূলিযাত্রার শুভাশুভ, উষাযাত্রা সহ একত্র বর্ণিত
হইয়াছে । সেহেতু গোধূলি আর উষার যাত্রা তুল্য পদার্থ ।

লাগিকী যাত্রা ব্যবস্থা ।

অশ্লেষা, মঘা, ভরণী, অমাবস্থা, চন্দ্রদক্ষা, মাসুদক্ষা,
মুহূর্ত্ত্যযোগ ইত্যাদি দোষ সংঘটিত দিনে যদ্যপি বিশেষ প্রয়ো-
জন বশতঃ রাজন্য-বর্গের বা রাজপ্রতিনিধি কর্ম্মচারিগণের
যাত্রা করিতে হয় । তাহা হইলে, সেস্থলে লগ্নশুদ্ধি পূর্ব্বক
যাত্রা করিলে কার্য্যসিদ্ধি হইয়া থাকে । ইহা সকল দিনেই
প্রাপ্তব্য ।—অতএব তত্র স্থলে লাগিকী যাত্রা ব্যবস্থা ।

লাগিকী যাত্রা স্থির করিতে হইলে, প্রথমতঃ বিপল, পল, দণ্ড, প্রহর ইত্যাদি এবং ইংরাজীয় মতে সেকেন্ড, মিনিট, ঘণ্টা ইত্যাদির সমালোচনা করা নিতান্ত প্রয়োজন বিবেচনায়, তাহার বিষয় নিম্নে বর্ণিত হইল । যথা—

| বিপল, পল ও দণ্ড ইত্যাদি ;— | ইংরাজীয় মতে ;— |
|----------------------------|------------------------|
| ৬০ বিপলে ১ এক পল হয় । | ৬০ সেকেন্ডে ১ মিনিট । |
| ৬০ পলে ১ এক দণ্ড হয় । | ৬০ মিনিটে ১ এক ঘণ্টা । |
| ৬০ দণ্ডে ১ এক দিন হয় । | ২৪ ঘণ্টায় ১ এক দিন । |

১। ২৪০ আড়াই দণ্ডে অর্থাৎ ২ দণ্ড, ৩০ পলে ১ এক ঘণ্টা হয় । সেই ২৪ ঘণ্টায় ১ দিন হইয়া থাকে ।

২। ২৪ মিনিটে ১ দণ্ড হয় ।

৩। ২৪০ আড়াই পলে অর্থাৎ ২ পল ৩০ বিপলে ১ এক মিনিট হয় ।

৪। ২৪০ আড়াই বিপলে ১ এক সেকেন্ড হয় ।

লগ্নমান-স্থিরীকরণ ।

৫৬ পৃষ্ঠায় রাশিচক্রে পূর্ব্বে বর্ণিত দ্বাদশ রাশির যেমন প্রতীয়মান হইতেছে । সেইরূপ দ্বাদশ রাশির নামে দ্বাদশ লগ্ন বিদ্যমান রহিয়াছে ; যথা—১ মেঘলগ্ন, ২ বুধ লগ্ন, ৩ মিথুন লগ্ন, ৪ কর্কট লগ্ন, ৫ সিংহ লগ্ন, ৬ কন্যা লগ্ন, ৭ তুলা লগ্ন, ৮ বৃশ্চিক লগ্ন, ৯ ধনুর্লগ্ন, ১০ মকর লগ্ন, ১১ কুম্ভ লগ্ন, ১২ মীন লগ্ন ; এই দ্বাদশ লগ্নের নাম কথিত হইয়াছে ।

নিত্য দিবা ও নিশাভাগের মধ্যে, এই দ্বাদশ লগ্নের প্রত্যেকের ভোগ্যকাল বিদ্যমান রহিয়াছে ; সেই কালের

পরিমাণ ঘাট নিরূপণ আছে। তাহাই ক্রমে ক্রমে নিম্নে বর্ণিত হইতেছে।

সূর্যের গতি অনুসারে ৬৬ বর্ষ, ৮ নাস পরে, লগ্নের পরিমাণ পরিবর্তন হইয়া যায়। উপস্থিত ১৩০৯ সাল হইতে অর্থাৎ শকাব্দা ১৮২৪ হইতে একবিংশায়ন চলিতেছে। এই উপস্থিত সময়ে, যে লগ্নের, যে পরিমাণ, অবধারিত হইয়াছে। অতীত তাহাই প্রয়োজন, এজন্য লগ্নের সেই অবধারিত পরিমাণ প্রকাশিত হইল। যথা—

লগ্ন সংখ্যা ... লগ্নের নাম ... দণ্ড ... পল।

| | | | |
|-----|-----------------------|---|----|
| ১। | মেঘ লগ্নের পরিমাণ | ৪ | ৮ |
| ২। | বৃষ লগ্নের পরিমাণ | ৪ | ৫১ |
| ৩। | মিথুন লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ৩০ |
| ৪। | কর্কট লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ৪০ |
| ৫। | সিংহ লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ৩৩ |
| ৬। | কন্যা লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ৩০ |
| ৭। | তুলা লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ৩৭ |
| ৮। | বৃশ্চিক লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ৪০ |
| ৯। | ধনু লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ১৬ |
| ১০। | মকর লগ্নের পরিমাণ | ৪ | ৩২ |
| ১১। | কুম্ভ লগ্নের পরিমাণ | ৩ | ৫৬ |
| ১২। | মীন লগ্নের পরিমাণ | ৩ | ৪৭ |

৫৩ দণ্ড ৪২০ পল।

এই দ্বাদশ লগ্নের পরিমাণীয় দণ্ড সকলকে একত্র করিলে

৫৩ দণ্ড হয়।

আর ঐ দ্বাদশ লগ্নের পরিমাণীয় দণ্ড ব্যতিরিক্ত কেবল পল সমূহ একত্র করিলে ৪২০ পল হইয়া থাকে । এই ৪২০ পলকে দণ্ড করিতে হইলে ৭৩ পৃষ্ঠায় বর্ণিত ৬০ পলে দণ্ড ধরিয়া ৭ দণ্ড হইল ।

এই উভয়কে অর্থাৎ ঐ ৫৩ দণ্ড আর ৭ দণ্ডকে একত্র করিলে ৬০ দণ্ড হইয়া থাকে ।

নিত্য দিবা ও রজনীর ৬০ দণ্ড মধ্যে, এই দ্বাদশ লগ্নের অধিকার ; অতএব দিবা রজনীর মধ্যে, কখন কোন লগ্ন চলিতেছে । তাহা নিশ্চয় করিবার সহুপায় ক্রমে বর্ণিত হইতেছে ।

সংস্কৃতশ্লোকে লগ্নমান-দণ্ডাদিকং যথা—

| শ্লোকঃ । | সংসার্তঃ । |
|---------------------------|----------------------|
| ১ । সাগরো বহুভিঃ সার্কঃ ; | মেঘ-লগ্নে ৪ । ৮ |
| ২ । কু-বাণৈঃ সহ সাগরঃ । | বৃশ-লগ্নে ৪ । ৫১ |
| ৩ । খাগ্নিভিঃ সহ বাণশ্চ ; | মিথুন-লগ্নে ৫ । ৩০ |
| ৪ । খবেদৈঃ সহ সায়কঃ ॥ | কর্কট-লগ্নে ৫ । ৪০ |
| ৫ । নেত্রানলৈঃ সমো বাণঃ ; | সিংহ-লগ্নে ৫ । ৩৩ |
| ৬ । বাণো বৈ খানলৈঃ সহ । | কন্যা-লগ্নে ৫ । ৩০ |
| ৭ । নগানলৈঃ সায়কশ্চ ; | তুলা-লগ্নে ৫ । ২৭ |
| ৮ । ব্যোমনৈদৈঃ শরভুগা ॥ | বৃশ্চিক-লগ্নে ৫ । ৪০ |
| ৯ । ষোড়শৈঃ সহ বাণশ্চ ; | ধনু-লগ্নে ৫ । ২৬ |

| | |
|---|---|
| ১০ । দৈন্তবেদ স্তথৈবচ । | মকর-লগ্নে ৪ । ৩২ |
| ১১ । ঋতুবাণৈ স্তথা বহি ; | কুম্ভ-লগ্নে ৩ । ৫৬ |
| ১২ । নর্গবেদৈ স্তথানলঃ ॥ | মীন-লগ্নে ৩ । ৪৭ |
| <p>একবিংশায়নে জ্যেয়ং ; লগ্নমানং স্তনিশ্চিতং । পণ্ডিতৈঃ কথিতং হেতুং ; মীনাস্ত-মেঘলগ্নতঃ ॥</p> | <p>৫৩ দণ্ড ৪২০ পল ১। এই দ্বাদশ লগ্নের সম্যক দণ্ড একত্র করিলে ৫৩ দণ্ড হয়। ২। আর এই দ্বাদশ লগ্নের পল সমূহকে একত্র করিলে ৪২০ পল হয়। এই ৪২০ পলকে দণ্ড করিতে হইলে, ৬০ পলে দণ্ড ধারমা ৭ দণ্ড হইবে। ৩। ঐ উভয়কে অর্থাৎ ৫৩ দণ্ড আর ৭ দণ্ডকে একত্র করিলে ৬০ দণ্ড হইয়া থাকে।</p> |

অস্ত্র মর্ম্মার্থং কথয়িষ্যামি ।

অর্থ কোশলং যথা—“অক্স্ত্র বামা গতিঃ” অস্ত্র মর্ম্মার্থং বচি।

জ্যোত্বকের মধ্যগত শব্দে যেখানে, যে যে সংখ্যার অঙ্ক জ্ঞান
হইবে; সেখানে সেই সেই সংখ্যা বাচক অঙ্কের বামভাগে গমন
করাইয়া লগ্নের দণ্ড ও পল নিরূপণ করিতে হয়। এজন্য—

১। মেঘলগ্নে;—সাগরশব্দে ৪ দণ্ড; বসু শব্দে ৮ পল।
অতএব মেঘ লগ্নের পরিমাণ ৪ দণ্ড ৮ পল স্থির হইল।

২। বৃষলগ্নে;—সাগর শব্দে ৪ দণ্ড; কু শব্দে পৃথিবী,
তাহার ১ অঙ্ক, আর বাণ শব্দে ৫ অঙ্ক, ইহাকে বামে আনিয়া
অর্থ করিলে ৫১ পল হয়; অতএব ৪ দণ্ড ৫১ পল বৃষ লগ্নের
পরিমাণ স্থির হইল।

৩। মিথুন লগ্নে;—বাণশব্দে ৫ দণ্ড; আর খ-শব্দে আকাশ, তাহার ০ শূন্যাক্ষ, আর অগ্নি শব্দে ৩ ধরিয়া, এই ৩ অক্ষের বামে গতি হইলে ৩০ পল। অতএব মিথুন লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ৩০ পল স্থির হইল।

৪। কর্কট লগ্নে;—সায়কশব্দে ৫ দণ্ড; খ শব্দে আকাশ, তাহার ০ শূন্য অক্ষ, আর বেদশব্দে ৪ অক্ষ ধরিয়া বামভাগে আনিলে ৪০ পল। অতএব কর্কট লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ৪০ পল।

৫। সিংহ লগ্নে;—বাণশব্দে ৫ দণ্ড; আর নেত্র-শব্দে ৩ অক্ষ, অনল শব্দেও ৩ অক্ষ ধরিয়া, বামে আনিলে ৩৩ পল। অতএব সিংহ লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ৩৩ পল স্থির হইল।

৬। কন্যা লগ্নে;—বাণ শব্দে ৫ দণ্ড; খ-শব্দে আকাশ, তাহার ০ শূন্য অক্ষ, আর অনলশব্দে ৩ অক্ষ ধরিয়া, বামে আনিলে ৩০ পল। অতএব এই কন্যা লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ৩০ পল।

৭। তুলালগ্নে;—সায়কশব্দে ৫ দণ্ড; নগ শব্দে ৭ অক্ষ, আর অনল শব্দে ৩ অক্ষ ধরিয়া, বামে আনিলে ৩৭ পল। অতএব তুলা লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ৩৭।

৮। বৃশ্চিক লগ্নে;—শরশব্দে ৫ দণ্ড; ব্যোম শব্দে আকাশ; তাহার ০ শূন্য অক্ষ, আর বেদশব্দে ৪ অক্ষ ধরিয়া, বামে আনিলে ৪০ পল। অতএব বৃশ্চিক লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ৪০ পল স্থির হইল।

৯। ধনুর্লগ্নে;—বাণশব্দে ৫ দণ্ড; আর ষোড়শ শব্দে ১৬ পল; অতএব ধনুর্লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড ১৬ পল।

১০ । মকরলগ্নে ;—বেদশব্দে ৪ দণ্ড ; আর দন্ত শব্দে ৩২ পল ; অতএব মকর লগ্নের পরিমাণ ৪ দণ্ড ৩২ পল ।

১১ । কুম্ভলগ্নে ;—বাহুশব্দে ৩ দণ্ড ; ধাতু শব্দে ৬ অঙ্ক, আর বাণ শব্দে ৫ অঙ্ক ধরিয়া, বামে আনিলে ৫৬ পল ; অতএব এই কুম্ভ লগ্নের পরিমাণ ৩ দণ্ড ৫৬ পল ।

১২ । মীনলগ্নে ;—অনলশব্দে ৩ দণ্ড ; নগ শব্দে ৭ অঙ্ক, আর বেদশব্দে ৪ অঙ্ক ধরিয়া, বামে আনিলে ৪৭ পল । অতএব মীন লগ্নের পরিমাণ ৩ দণ্ড ৪৭ পল ।

“একবিংশায়নে জ্যেষ্ঠং, লগ্নমানং সুনিশ্চিতং ।

পণ্ডিতৈঃ কথিতং ছেতং, মীনাস্ত-মেঘলগ্নতঃ ॥”

অন্য সন্মার্থো যথা ;—এক বিংশতি অয়ন গণনায় মেঘ-লগ্ন হইতে মীনলগ্ন পর্য্যন্ত, দ্বাদশ লগ্ন-সম্বন্ধীয় সময় পরিমাণ পণ্ডিতগণ এই রূপে সুনিশ্চিত করিয়াছেন ।

গুপ্তপ্রেস পঞ্জিকাকারে লগ্নমান । যথা—

| লগ্নের নাম | ... | দণ্ড | পল | ... | বিপল |
|---------------------------|-----|------|----|-----|------|
| ১ । মেঘ লগ্নের পরিমাণ | | ৪ | ৮ | | ১৬ |
| ২ । বৃষ লগ্নের পরিমাণ | | ৪ | ৫১ | | ২১ |
| ৩ । মিথুন লগ্নের পরিমাণ | | ৫ | ২৯ | | ৫৩ |
| ৪ । কর্কট লগ্নের পরিমাণ | | ৫ | ৪০ | | ১৮ |
| ৫ । সিংহ লগ্নের পরিমাণ | | ৫ | ৩২ | | ৫২ |
| ৬ । কন্যা লগ্নের পরিমাণ | | ৫ | ২৯ | | ৪০ |
| ৭ । তুলা লগ্নের পরিমাণ | | ৫ | ৩৭ | | ১৮ |
| ৮ । বৃশ্চিক লগ্নের পরিমাণ | | ৫ | ৪০ | | ১৫ |

| | | | |
|--------------------------|---|----|----|
| ৯ । ধনুর্লগ্নের পরিমাণ | ৫ | ১৬ | ৭ |
| ১০ । মকর লগ্নের পরিমাণ | ৪ | ৩২ | ৬ |
| ১১ । কুম্ভ লগ্নের পরিমাণ | ৩ | ৫৫ | ৪৪ |
| ১২ । মীন লগ্নের পরিমাণ | ৩ | ৪৬ | ২০ |

৫৩ দণ্ড ৪১৫ পল ৩০০ বিপল

এস্থলে বক্তব্য এই যে, বিপলকে পল করিতে হইলে ৭৩ পৃষ্ঠায় লিখিত ৬০ বিপলে ১ পল হইবে, এই নিয়মানুসারে ৩০০ তিন শত বিপলে ৫ পল হইল ।

এই ৫ পল সহ ঐ ৪১৫ পল একত্র করিলে ৪২০ চারি শত কুড়িপালের জ্ঞান হইয়া থাকে । এই ৪২০ পলকে দণ্ড করিতে হইলে ৭৩ পৃষ্ঠায় লিখিত নিয়মে ৬০ পলে দণ্ড ধরিয়া ৪২০ পলে ৭ সাত দণ্ড হইবে ।

এক্ষণে পল ও বিপলের ৭ দণ্ড লইয়া ঐ ৫৩ দণ্ডের সহিত যোগ করিলে ৬০ ষষ্টি (ষাট্) দণ্ড হইল ।

পূর্বকথিত ৭৫ পৃষ্ঠায় লগ্নের পরিমাণ অনুসারে, নিত্য দিবা ও রজনীর ৬০ দণ্ডে ঐ দ্বাদশ লগ্ন ভোগ হইয়া থাকে ।



প্রতিমাসে সূর্য্যের উদয় লগ্ন নিরূপণ ।

- ১ । বৈশাখে মেষ লগ্নে সূর্য্যোদয় হয় ।
- ২ । জ্যৈষ্ঠে বৃষ লগ্নে সূর্য্যোদয় হয় ।
- ৩ । আষাঢ়ে মিথুন লগ্নে সূর্য্যোদয় হয় ।
- ৪ । শ্রাবণে কর্কট লগ্নে সূর্য্যোদয় হয় ।
- ৫ । ভাদ্রে সিংহ লগ্নে সূর্য্যোদয় হয় ।

- ৬। আশ্বিনে কন্যা লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।
- ৭। কার্তিকে তুলা লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।
- ৮। অগ্রহায়ণে বৃশ্চিক লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।
- ৯। পৌষে ধনুর্লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।
- ১০। মাঘে মকর লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।
- ১১। ফাল্গুনে কুম্ভ লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।
- ১২। চৈত্রে মীন লগ্নে সূর্যোদয় হয় ।

এই দ্বাদশ মাসে, এই দ্বাদশ লগ্নে সূর্যোদয় হইয়া থাকে ; কিন্তু মাসের প্রথম দিবসে লগ্নের মান অল্প হইলেই সূর্যোদয় হয় ; পরে নিত্য নিত্য (পর পর) ঐ লগ্ন দণ্ডের পরিমাণ কিঞ্চিৎ কিঞ্চিৎ বৃদ্ধি হইয়া সংক্রান্তি দিবসে ঐ সকল লগ্নমানের পূর্ণ পরিমাণকে প্রাপ্ত হইয়া থাকে । প্রতি মাসের প্রতি দিবসে অর্থাৎ কোন দিবসে, কোন লগ্নের কত দণ্ড, কত পল, কত বিপল গতে সূর্যোদয় হইয়াছে । ইহা পঞ্জিকা-দৃষ্টে অবগত হইয়া, উদয় লগ্নের অবশিষ্ট দণ্ড, পল ও বিপলকে অঙ্কপাত দ্বারা স্থির করিয়া (ঠিক দিয়া) পর পর লগ্নের, পূর্বকথিত ঐ সকল পরিমাণ দণ্ড, পল ও বিপল যোগ করিয়া দিবা ও রাত্রি ভাগের মধ্যে, কখন কোন লগ্ন ; তাহা বিশেষরূপে স্থির করিতে পারা যায় । উদাহরণ যথা—

প্রশ্ন হইতেছে যে ;—

১। সন ১৩০৯ সালের পৌষ মাসের ১৩ই তারিখের দিবা ১২টার সময় কোন লগ্ন স্থির কর ?

প্রশ্নোত্তর যথা—সন ১৩০৯ সালের ১৩ই পৌষের দিবা ১২টার সময় মীনলগ্ন ।

তাহা কিরূপে হইবে ? যথা—

এই প্রশ্নের উত্তর করিতে হইলে, সর্ব্বাণ্ডে দিবার্ক কত দণ্ড, কত পল, কত বিপল পঞ্জিকা দৃষ্টি পূর্ব্বক স্থির করিয়া অঙ্কপাত কর ।

সন ১৩০৯ সালের ১৩ই পৌষের দিবার্ক ১৩ দণ্ড, ১২ পল, ৯ বিপল হইলে ইংরাজীয় দিবা ১২টা হইবে ।

পৌষ মাসে ধনুর্লগ্নে সূর্য্যদেব উদয় হইয়া থাকেন । ধনু-
র্লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড, ১৬ পল । ইহার ২ দণ্ড, ১৭ পল, ৫৬ বিপল গতে, সূর্য্যোদয় হইয়াছে । ইহা পঞ্জিকা দৃষ্টি করিয়া নিশ্চয় করুন । ঐ ধনুর্লগ্ন ৫ দণ্ড ১৬ পল হইতে, এই গতে ২ দণ্ড, ১৭ পল, ৫৬ বিপল বাদ দিয়া, বক্রী ২ দণ্ড, ৫৮ পল, ৪ বিপলের প্রথমেই সূর্য্যোদয় হইয়া, এই ধনুর্লগ্নের অবশিষ্ট ঐ ২ দণ্ড, ৫৮ পল, ৪ বিপল সময় সূর্য্যদেব ভোগ করিবেন । পরে মকরলগ্নের ৪ দণ্ড, ৩২ পল ভোগ করিয়া, তৎপরে কুন্ত লগ্নের ৩ দণ্ড, ৫৬ পল ভোগান্তে, মীনলগ্নের ৩ দণ্ড, ৪৭ পল সময় পর্য্যন্ত যখন সূর্য্যদেব ভোগ করিবেন । তখন দিবা ১৫ দণ্ড ১৩ পল ৪ বিপল সময় হইবে । ইহা সত্য কি না ? অঙ্কপাত পূর্ব্বক স্থূলভাবে দণ্ড, পল ও বিপল স্থির করিয়া সকলেই লইবেন । প্রাজ্ঞগণ !! ১১ দণ্ড, ২৬ পল ৪ বিপল দিবা পর্য্যন্ত কুন্ত লগ্ন শেষ । তৎপরে, মীনলগ্নের ৩ দণ্ড, ৪৭ পল ধৃত হইলেই ১৫ দণ্ড, ১৩ পল, ৪ বিপল সময় হইবে ।

বিচার ।—দিবার্ক যখন ১৩ দণ্ড, ১২ পল, ৯ বিপলের সময়ে, ইংরাজীয় ১২টা দিবা হইবে ; সুতরাং দিবা ১২টার

সময়ে যে মীনলগ্ন ; তাহা স্থির হইল । দিবা ইংরাজীয় ১২টী, ৪৮ মিনিট, ২২ সেকেণ্ড পর্য্যন্ত মীনলগ্নে সূর্য্যদেব বাস করিবেন । ইহাই স্থির সিদ্ধান্ত ।

পূর্ব্বোক্ত মেঘাদি দ্বাদশলগ্ন মধ্যে কি কি লগ্নে গমনাদি কার্য্য করিলে কি ফল হইবে ; তাহার প্রমাণ যথা ;—

লগ্নে কাম্বুক-মেঘ-তোলি-গমনে কার্য্যে বিলম্বো নৃণাং ;

পঞ্চমং মকরে তথা শশিগৃহে তদ্বৎ ফলং বৃশ্চিকে ।

সিংহে বা যদি গো-ঘটে গতনরঃ সর্ব্বার্থসিদ্ধিং লভেৎ ;

কন্যায়াং মিথুনে বসেহুভিমতং প্রাপ্নোত্যতীক্ৰমং ফলং ।

ইতি শুদ্ধিদীপিকায়াং ।

অস্ত বচনস্ত মর্ম্মার্থো যথা ;—

প্রথমতঃ, প্রথম চরণস্ত ব্যাখ্যাং করোমি ।

কাম্বুকশব্দে ধনুঃ, অতএব এতেন ধনুর্লগ্নঃ প্রভীয়তে, তন্নিম্ন ধনুর্লগ্নে গমনে, এবং মেঘ-তোলি-লগ্নে গমনে সতি অর্থাৎ মেঘলগ্নে তুলালগ্নে চ গমনে সতি, নৃণাং নরাণাং কার্য্যে কস্মিদি বিলম্বঃ স্যাৎ ।

অস্ত বঙ্গভাষা যথা ।

ধনুর্লগ্নে, মেঘলগ্নে, তুলালগ্নে যাত্রাদি কার্য্য করিলে বিলম্বে কার্য্যসিদ্ধি হইয়া থাকে ।

ততো দ্বিতীয়চরণং ব্যাখ্যায়তে ।

মকরে মকরলগ্নে, শশিগৃহে অর্থাৎ কর্কটলগ্নে, বৃশ্চিকে বৃশ্চিকলগ্নে চ গমনে সতি, নৃণাং পঞ্চমং মৃতম্ বা পঞ্চম-সদৃশ-ফলং সঙ্গতং । অত্র শশিগৃহশব্দঃ কর্কটলগ্ন-বাচকঃ ।

অস্য বঙ্গভাষা যথা—

মকরলগ্নে কর্কটলগ্নে ও বৃশ্চিকলগ্নে যাত্রা করিলে মৃত্যু বা মৃত্যু-সদৃশ ফল প্রকাশ হইয়া থাকে ।

অথাস্য তৃতীয়চরণং ব্যাখ্যাস্যামি ।

সিংহে সিংহলগ্নে, গো-ঘটে বুধ-কুন্তলগ্নে চ গমনে সতি, সর্বার্থ সিদ্ধিঃ লভেৎ । নর ইতি শেষঃ, অত্র গো-ঘট-শব্দৌ বুধ-কুন্তল গ্ন বাচকৌ জ্ঞাতব্যৌ ।

অশ্ব বঙ্গভাষা ।

সিংহলগ্নে বুধলগ্নে বা কুন্তলগ্নে যাত্রাদি কৰ্ম্ম করিলে মানবের সর্বার্থসিদ্ধি হইয়া থাকে ।

তদনন্তরং চতুর্থ-চরণং ব্যাখ্যাস্যামি ।

কন্যায়াং কন্যালগ্নে, মিথুনে মিথুন-লগ্নে, বসে মীনলগ্নে বা গমনে সতি, অভিমতং যথা স্যাৎ তথা, তু কিস্ত অভীষ্টং ফলং প্রাপ্নোভীত্যর্থঃ । নর ইতি শেষঃ । অত্র বসশব্দো মীন-বাচকঃ ।

অশ্ব বঙ্গভাষা ।

কন্যালগ্নে মিথুনলগ্নে ও মীনলগ্নে যাত্রা করিলে নরের বাঞ্ছিত ফললাভ হইয়া থাকে ।

অস্য তাৎপর্য্যং বঙ্গভাষায়াং কথ্যামি । যথা—

১ । সিংহলগ্নে বুধলগ্নে কুন্তলগ্নে কন্যা-লগ্নে মিথুন-লগ্নে ও মীনলগ্নে যাত্রাদি হইলে শুভ ফল হইয়া থাকে ।

২ । ধনুর্লগ্নে মেঘলগ্নে ও তুলালগ্নে যাত্রাদি হইলে, মধ্যম ফল হয় ।

৩ । মকরলগ্নে কর্কটলগ্নে ও বৃশ্চিক লগ্নে যাত্রা করিলে অধম ফল প্রাপ্তি হয় ।

গূঢ়কথা ।—উত্তম বার তিথি নক্ষত্রে শুভকণে যাত্রা করিয়া যদি শুভ লক্ষণ পরিদর্শন হয়, তাহা হইলে বিশেষ

রূপে শুভ ফল হইয়া থাকে । যদ্যপি শুভরূপে যাত্রা করিয়াও অযাত্রিক (অশুভ) লক্ষণ পরিদর্শন পূর্বক যাত্রা করেন, সে স্থলে বিপর্যয় ফল ঘটিয়া থাকে ।

যাত্রায়াং শুভাশুভ দর্শনং ।

বামে শব শিবা কুম্ভা, দক্ষিণে গো-মৃগ-দ্বিজাঃ ।

নকুলঃ সর্বতো ভদ্রং, ন সর্পশ্চ কদাচন ॥

অস্য মর্ম্মার্থো যথা ;—

যাত্রাকালে শব অর্থাৎ মৃত দেহ, শিবা অর্থাৎ জীজাতি শৃগাল, কুম্ভ অর্থাৎ সধবা জীর কক্ষে জলপূর্ণ কুম্ভ (ঘট), ইহার অন্যতম বামভাগে পরিলক্ষিত হইলে, শুভযাত্রা হইয়া থাকে ।

যাত্রাকালে গো অর্থাৎ পরশ্বিনী ধেমু হইয়া বৎসকে দুগ্ধপান করাইতেছেন, এরূপ গাভী, মৃগ বা হরিণ, দ্বিজ বেদবিৎ আস্তিক ব্রাহ্মণ ইহার অন্যতম দক্ষিণভাগে পরিদর্শন পূর্বক যাত্রা করিলে শুভ-যাত্রা হইয়া ফলাধিক্য হয় ।

যাত্রাকালে নকুল (নেউল) দৃষ্টি হইলে সিদ্ধিময়ী যাত্রা হয় ।

যাত্রাকালে সর্প দর্শনে কদাপি যাত্রা হইবে না, শুভদিনে শুভরূপে যাত্রা হইলেও অবশ্য সে যাত্রা ভঙ্গ করা বৈধ ।

যাত্রাসম্বন্ধে খোনা বধুর বচন ।

তিথি বার স্ব-নক্ষত্র মাসের যত দিন,

একত্র করিয়া তারে সাতে কর হীন ;

একে লাভ ছুয়ে স্থখ তিনে শত্রু ক্ষয়,

চতুর্থেতে কার্য্যসিদ্ধি পঞ্চমে সংশয় ;

ষষ্ঠে মরণ জ্ঞান শূন্য হইলে দুঃখ,

এমন যাত্রায় শ্বশুর কড়ু নাহি স্থখ ।

যে সময়ে যাত্রা হইবে, সেই সময়ের তিথির সংখ্যা, বারের সংখ্যা, যাত্রাকর্তার জন্ম নক্ষত্রের সংখ্যা, মাসের যত দিন, সেই সংখ্যা; এই চারি প্রকার সংখ্যা একত্র করিয়া ৭ সাত দ্বারা হরণ হইলে যদি এক (১) বাকি থাকে, তাহা হইলে লাভ; দুই (২) বাকি থাকে, তাহা হইলে স্তম্ভ; তিন (৩) বাকি থাকিলে শত্রুক্ৰয়; চারি (৪) বাকি থাকিলে কার্য্যসিদ্ধি; পাঁচ (৫) বাকি থাকিলে কার্য্যে সংশয়; ছয় (৬) বাকি থাকিলে মৃত্যু; শূন্য (০) বাকি হইলে দুঃখ হইয়া থাকে।

উদাহরণ যথা।—

ঐশ্বর্য হইতেছে যে;—যে ব্যক্তির, “স্বাতি” নক্ষত্রে জন্ম হইয়াছে, সেই ব্যক্তি, যদি সন ১৩১০ সালের আষাঢ় মাসের ১০ই প্রাতে ৮টার মধ্যে যাত্রা করেন, তাহা হইলে তাহার কি ফল হইবে?

খোনার ঐ বচনানুসারে উত্তর যথা—

এস্থলে ঐ ১৩১০ সালের ১০ই আষাঢ়ের পঞ্জিকা দৃষ্টি পূর্বক লিখিতেছি যে, ঐ দিবসের—

| | | |
|---|-----|-----------|
| তিথি অমাবস্যার সংখ্যা | ... | ৩০ তিরিশ। |
| বৃহস্পতিবারের সংখ্যা | ... | ৫ পাঁচ। |
| যাত্রাকারীর জন্ম নক্ষত্র স্বাতির সংখ্যা | ১৫ | পোণের। |
| মাসের দিন সংখ্যা | ... | ১০ দশ। |

৬০ বাট সংখ্যা হইল।

ইহাকে ৭ সাত দিয়া হরণ করিলে, ৮ বার ৭ সাত হইয়া ৫৬ ছাপ্পান হয়। বাকি ৪ চারি অক্ষ থাকিল; অতএব

ঐ লোক ঐ সময়ে যাত্রা করিলে খোনার মতে কার্য্যসিদ্ধি হইতে পারে ; কিন্তু আমার ইহাতে বিশ্বাস নাই । আর অমাবস্যায় যাত্রা করিতে উপদেশ দিতে বাধ্য নহি । অশ্ব কাহারও ঐ বচনে বিশ্বাস হইলে, যাত্রা করিতে পারেন ।

ইতিপূর্বে চন্দ্র ও তারা শুদ্ধি পূর্ব্বক দিন নির্বাচন ও উষা ইত্যাদির যাত্রা যাহা বর্ণনা করিয়াছি । তাহাই স্থির এবং নিভ্রম (নিভুল) জানিবেন ।

গ্রহণ জন্য অবাত্রা বা অকাল বর্ণনা ।

ভোজরাজেনোক্তং যথা—

একরাত্রং পরিত্যজ্য কুর্যাৎ পাণিগ্রহং গ্রহে ।

এখানে সপ্তরাত্রস্ত ত্রিরাত্রং ব্রতবন্ধমে ॥ ইতি বচনং স্মার্তভট্টাচার্য্যেণ তিথিতত্ত্ব-গ্রন্থে গ্রহণপ্রস্তাবে ধৃতং । ইত্যত্র ব্রতবন্ধনং উপনয়নপরং ; গ্রহে গ্রহণে ভূতে সতি ইতি জ্ঞাতব্যং ।

অশ্ব মঙ্গার্থো যথা ;—

চন্দ্র বা সূর্য্যগ্রহণ হইলে বিবাহ বিষয়ে একদিন অকাল গণ্য করিয়া, পরে বিবাহ হইতে পারিবে । যাত্রা বিষয়ে সপ্তাহ অকাল গণ্য করিয়া পরে যাত্রা করিবে । ব্রতবন্ধনে অর্থাৎ উপনয়ন বিষয়ে তিন দিবস অকাল ত্যাগ করিয়া উপনয়ন হইতে পারে ।

যাত্রায়াং বিশেষ-নিষেধঃ ।

মার্ক্জার যুদ্ধে কলহে কুটুম্বে, রজশ্বলা স্ত্রী জননী-নিষেধে ।

অকালবৃষ্টি মৃতসূতকেচ, প্রসিদ্ধযাত্রা প্রথমেষ যত্নাঃ ॥

অস্তার্থো যথা—

মার্ক্জারযুদ্ধে বিভালযুদ্ধসময়ে, কুটুম্বে কলহে স্ত্রীজনগণ বিরোধে সতি, রজশ্বলা স্ত্রী (যাত্রা সময়ে রজশ্বলা স্ত্রীদর্শনে)

জননীনিষেধে (যাত্রাকালে প্রসূতি কর্তৃক নিষেধে) সতি,
অকাল বৃষ্টি: (যদা অকালবৃষ্টি: স্যাৎ ; তস্মিন্নেব সময়ে)
মৃতসূতকেচ অর্থাৎ মৃত্যে মরণাশৌচে বা সূতকেচ অর্থাৎ
জননাশৌচে চ প্রসিক্ত-যাত্রা শাস্ত্রোক্ত-যাত্রা সতী ধ্রুবমেব
নিশ্চিতমেব মৃত্যু: মৃত্যু-সদৃশী স্যাৎ ।

অস্ম বক্তব্যং যথা—

চন্দ্রশুদ্ধি তারাশুদ্ধি পূর্বক যাত্রা সময়ে যদি বিড়াল যুদ্ধ
উপস্থিত হয়, কিম্বা আত্মীয়গণের বিরোধ উপস্থিত হয়, কিম্বা
রজস্বলা স্ত্রী সন্মুখে লক্ষিত হয়, অথবা যাত্রাকালীন জননী
কর্তৃক নিবারিত হয়, কিম্বা অকালজাত বৃষ্টি উপস্থিত হয়,
অথবা মরণাশৌচ বা জননাশৌচ উপস্থিত হয়, তাহা হইলে
কদাপি যাত্রা হইতে পারে না । যেহেতু উক্ত ঘটনাসময়ে
যাত্রা হইলে মরণ সদৃশ ফল উপস্থিত হইবার সম্ভব ।

খঞ্জন-দর্শন-ফলং বসন্তরাজে ।

অজেষু গোষু গজবাজি-মহোরগেষু,

রাজ্যপ্রদঃ কুশলদঃ শুচি-শাঘলেষু ।

ভস্মাস্থি-কেশ-নখ-লোম-তুষেযু দৃষ্টো,

• দুঃখং দদাতি বহুশঃ খলু খঞ্জরীটঃ ।

ইতি তিথিতত্ত্বে স্মার্তেন মৃতং ।

অস্ম মস্মার্থো যথা—

পদ্ম গাভী হস্তী অশ্ব বৃহৎ-সর্প পবিত্র-ভূমিজাত দূর্ব্বা ;
এই সকল অন্যতমের উপস্থিত খঞ্জনপক্ষী যাত্রাকালে দৃষ্টি-
গোচর হইলে, রাজ্যপ্রদ ও সর্ব্বদ্বন্দ্বীন কুশলদায়ক হইয়া থাকে ;

আর চিতাভস্ম, অস্থি, কেশ, নখ, লোম, ভূষ ইহাদের অন্যতমে উপবিষ্ট খঞ্জনপক্ষী যাত্রাকালীন লক্ষিত হইলে, অতিশয় দুঃখদায়ক হয় । এইরূপ স্মৃতিশাস্ত্রে কথিত হইয়াছে ।

যাত্রা বিষয়ে সংগ্রহকার কর্তৃক দৃষ্টফল শুভলক্ষণ ।

দেব, সজীব এবং ক্রীড়াশীল রোহিতাদি স্ত-মৎস্য, দধি, খঞ্জন পক্ষী, গর্ত্তবতী সধবা সাধ্বী স্ত্রী, হরিণ ইত্যাদি শুভ-চিহ্ন যাত্রাকালে সহসা দৃষ্টিগোচর হইলেও ইষ্টফল-প্রদায়িনী যাত্রা হইয়া থাকে ।

যাত্রাকালে অযাত্ৰিক চিহ্ন দর্শন ।

স্বর্ণকার, ধোবা, নাপিত, গর্দভ, কাণা, খোঁড়া, কুষ্ঠী, তেলি, তামলী, কলু, ভিক্ষুক ও সর্প ইত্যাদি দর্শন । আর পশ্চাৎ হইতে আহ্বান (ডাকা) শ্রবণ, অধঃস্থান দর্শন, নপুংসক দর্শন, রোদনধ্বনি শ্রবণ ইত্যাদি অযাত্ৰিক বলিয়া জ্ঞান হইয়াছে ।

যেহেতু ইহা দর্শন পূর্বক যাত্রা করিলে কোন কার্য্য সিদ্ধি হয় না । আর হাঁচি, টিক্‌টিকি, বিশেষতঃ গোগণের হাঁচি অতিশয় নিষেধক ইত্যাদি বাধা অগ্রাহ্যপূর্বক গমন করিলে সতত কুফল ঘটিয়া থাকে ।

গমনে শেষ কথা ।

এই গ্রন্থের শেষ কথা এই যে, ৩ পৃষ্ঠায় লিখিত “উত্তরাস্তু বিশাখায়ামিত্যাदि” বচনোল্লিখিত অযাত্ৰিক নক্সত্র ৯ নয়টি ত্যাগ করিয়া চন্দ্র তারা শুদ্ধিপূর্বক দিকশূল ত্যাগ

করিয়া যোগিনীর দোষবর্জন পূর্বক গমন হইলে কোন বিপদ আশঙ্কা থাকিবে না ।

• পঞ্জিকা মধ্যে বার অনুসারে অমৃতযোগ, মহেন্দ্রযোগ, সিদ্ধিযোগ বা শূন্যযোগ যাহা লেখা আছে ; তাহার ফল কিছুই ঘটে না । ইহা বিশেষ আলোচনা ও পরীক্ষা করিয়াছি । আর যাত্রাকালে অপরাপর যাত্রিক বা অযাত্রিক লক্ষণ যাহা থোনা ইত্যাদির বচনানুসারে লিপিবদ্ধ আছে । সে সকল বিষয়ও নিষ্ফল ; যেহেতু তাহার ফল কিছুই প্রত্যক্ষ হয় না । যাঁহারা আমার বাক্য মিথ্যা বোধ করিবেন ; তাঁহারা চন্দ্র তারা বিরুদ্ধ দিনে, বার অনুসারে পঞ্জিকায় লিখিত মহেন্দ্রযোগাদিতে যাত্রা করিয়া অবশ্য পরীক্ষা পূর্বক ফলাফল বিবেচনা করিবেন ।



অপরাপর কিঞ্চিৎ জ্যোতিষ-চর্চা ।

ক্ষুদ্র জন্মপত্রিকা (ঠিকুজী) প্রস্তুত-প্রণালী ।

স্বীয় স্বীয় বা অন্তের পুত্র ও কন্যার ক্ষুদ্র জন্ম পত্রিকা (ঠিকুজী) প্রস্তুত-প্রণালী জানিবার উপায় অতি সংক্ষেপে উত্তমরূপে হৃদয়ঙ্গম করাইতে চেষ্টা করিতেছি । এই সকল কৌশল সমালোচনা থাকিলে কোন ভণ্ড জ্যোতিষিৎ পণ্ডিতের প্রবঞ্চনা বাক্যে বঞ্চিত হইবেন না । এবং কন্যা পুত্রের ক্ষুদ্র জন্মপত্রিকা (ঠিকুজী) প্রস্তুত জন্য অন্যের উপাসনাও করিতে হইবে না ।

এক্ষণে ৭২ পৃষ্ঠা হইতে ৮৩ পৃষ্ঠা পর্য্যন্ত লাগ্নিকী যাত্রা বর্ণনা কালে, দিবা ও রজনী মধ্যে কোন সময়ে কি লগ্ন

হইবে; সেই সকল লগ্ন বিষয়, সেই স্থানে বিশেষ রূপে বর্ণিত হইয়াছে । এক্ষণে তাহা এস্থলে বিশিষ্ট প্রকারে স্মরণ করা নিতান্ত প্রয়োজন ।

যদি কোন জাতকের লগ্নাদি সহিত ক্ষুদ্র জন্মপঞ্জিকা (চিকুজী) প্রস্তুত করিতে হয়, তাহা হইলে, কোন শক বা সনের কোন মাসের কোন দিনের কত দণ্ড ও কত পল সময়ে, সন্তান ভূমিষ্ঠ হইয়াছে । তাহা নিশ্চয় করিয়া অগ্রে লগ্ন স্থির করিতে হইবে । কোন লগ্নে ভূমিষ্ঠ ; ইহা নিশ্চয় করিতে হইলে ৭২ পৃষ্ঠা হইতে ৮৩ পৃষ্ঠা পর্য্যন্ত পাঠ করিয়া, তথাকার মর্মানুসারে উত্তমরূপে লগ্ন স্থির করা যাইবে ; ইহাতে সংশয় মাত্র নাই ।

রাশিচক্র করিতে হইলে, যে শক বা সনের যে মাসে জন্ম হইয়াছে ; সেই শক বা সনের পঞ্জিকা দৃষ্টি পূর্বক সেই মাসের দিন-পঞ্জিকার পূর্বে (মাসের প্রথমেই) লিখিত রাশি চক্র দৃষ্টি করিয়া এই জাতকের রাশিচক্র অঙ্কিত হইবে । যে গ্রহ, যে গৃহে তথায় অর্থাৎ পঞ্জিকার চক্রে অবস্থান করিতেছেন, তদ্বক্ষে প্রায় নবগ্রহের নাম এক-প্রকার রাশি চক্রে লিখিত হইবে । কেবল জন্ম মাসের জন্ম দিন পর্য্যন্ত যে গ্রহ রাশান্তর হইয়াছেন । তদ্বক্ষে এই বিচার করিতে হইবে যে, এই জাতকের জন্ম দিন (তারিখ) দণ্ড ও পলের মধ্যে, যদি কোন গ্রহের রাশান্তর হইয়াছে বলিয়া তথায় লেখা থাকে, তাহা হইলে, যে রাশিতে যে গ্রহ গমন করিয়াছেন । সেই গৃহে সেই গ্রহের নাম লিখিতে হইবে, এই মাত্র প্রভেদ ।

উদাহরণ যথা ।

প্রথমতঃ প্রশ্ন হইতেছে যে, সন ১৩০৯ সালের ২৬শে ভাদ্রে রাত্রি ১টা ১২ মিনিট সময়ে, কলিকাতা বড় বাজার গাঙ্গুলীর লেন, রাধারমণ গঙ্গোপাধ্যায়ের এক নবকুমার ভূমিষ্ঠ হইয়াছে । ইহার লগ্ন ও ঠিকুজী কি হইবে ?

লগ্ন ও ঠিকুজীর চেষ্টা ।

১ । ঐ সন ১৩০৯ সালের ২৬শে ভাদ্রের রাত্রি-পরিমাণ ২৯ দণ্ড, ১৩ পল, ২০ বিপল বিদ্যমান রহিয়াছে ।

২ । ঐ দিনের নিশার্ক ১৪ দণ্ড, ৩৬ পল, ৪০ বিপল । এই সময়েই ইংরাজীয় ১২ ঘণ্টা অর্থাৎ দ্বিতীয় প্রহর রাজনী ।

৩ । এই জাতকের ভূমিষ্ঠ হইবার নির্দিষ্ট সময়, রাত্রি ১টা ১২ মিনিট । ইহাকে দণ্ড করিতে হইলে ১ ঘণ্টায় ২ দণ্ড, ৩০ পল, আর ঐ ১২ বার মিনিটে ৩০ পল, স্থলে ৩ দণ্ড ।

৪ । রাত্রি ১২ টার পর, ঠিক ৩ দণ্ড সময়ে জাতক ভূমিষ্ঠ হইয়াছেন ।

৫ । ফলকথা ;—রাত্রি ইংরাজীয় মতে ১২টা, অর্থাৎ এই সময়ের নাম নিশার্ক এবং বঙ্গ পরিমাণ ১৪ দণ্ড, ৩৬ পল, ৪০ বিপল হইল । আর নিশা ১টা, ১২ মিনিট জন্ম ৩ দণ্ড । স্থলে ১৭ দণ্ড, ৩৬ পল, ৪০ বিপল রাজনী সময়ে এই জাতক ভূমিষ্ঠ হইয়াছেন । এই সময়ে কি লগ্ন স্থির করিতে হইলে, অগ্রে সন্ধ্যাকালে কোন লগ্নে সূর্য্য অস্ত হইয়াছেন, তাহা স্থির কর ?

এ দিনে সায়াং কাল হইতে লগ্ন নিরূপণ ।

১। কুন্ত লগ্নের পরিমাণ ৩ দণ্ড, ৫৬ পল । ইহার ৩ দণ্ড, ১১ পল, ৩৭ বিপল গতে সন ১৩০৯ সালের ২৬ ভাদ্র দিবসে সায়াং সময়ে সূর্য্য অস্ত হইয়াছেন । ইহা পঞ্জিকা দর্শনে স্থির হইল ।

২। অবশিষ্ট (বক্রী) কুন্তলগ্নের ০ শূন্য দণ্ড, ৪৪ পল ২৩ বিপলে রাত্রি আরম্ভ হইল ।

৩। তৎপশ্চাৎ মীনলগ্নের পরিমাণ ৩ দণ্ড, ৪৭ পল যোগ করিলে স্থূল ৪ দণ্ড, ৩১ পল, ২৩ বিপল রজনী পর্য্যন্ত মীন লগ্ন ।

৪। তৎপশ্চাৎ মেঘ লগ্নের পরিমাণ ৪ দণ্ড, ৮ পল, যোগ করিলে, স্থূল ৮ দণ্ড, ৩৯ পল, ২৩ বিপল রাত্রি পর্য্যন্ত মেঘ লগ্ন ।

৫। তৎপশ্চাৎ বুধলগ্নের পরিমাণ ৪ দণ্ড, ৫১ পল যোগ করিলে, স্থূল ১৩ দণ্ড, ৩০ পল, ২৩ বিপল রজনী পর্য্যন্ত বুধলগ্ন ।

৬। তৎপশ্চাৎ মিথুন লগ্নের পরিমাণ ৫ দণ্ড, ৩০ পল, যোগ করিলে, স্থূল ১৯ দণ্ড, ০ শূন্য পল, ২৩ বিপল রজনী পর্য্যন্ত মিথুন লগ্ন ।

একণে বিবেচনা করুন যে, এই জাতক যখন ৯১ পৃষ্ঠায় পূর্ব্বকথিত ১৭ দণ্ড, ৩৬ পল ও ৪০ বিপল সময়ে ভূমিষ্ঠ হইয়াছেন। তখন ইনি যে, মিথুন লগ্নে ভূমিষ্ঠ হইলেন, জাহাতে সংশয় কি ? যে হেতুক ;—১৩ দণ্ড, ৩০ পল, ২৩ বিপল পরে, মিথুন লগ্ন আরম্ভ হইয়া ১৯ দণ্ড, ০ শূন্যপল,

২৩ বিপল রজনী পর্য্যন্ত মিথুন লগ্ন থাকিবে । সূতরাং ২৭ দণ্ড, ৩৬ পল, ৪০ বিপল রজনীতে ভূমিষ্ঠ জাতকের পক্ষে মিথুন লগ্ন-ই স্থির হইল ।

ঐ বালকের রাশিচক্র নিরূপণের উপায় ।

রাশিচক্রের দ্বাদশ গৃহ, তাহার মধ্যে নক্ষত্র সহ নবগ্রহ এবং লগ্ন লিখিতে হইলে, সঙ্কেত অবলম্বন না করিলে স্ফটিক-রূপে কার্য্য সম্পন্ন হয় না ; অতএব প্রাচীন পণ্ডিতগণ যে সঙ্কেতে নক্ষত্র সহ নবগ্রহ ও লগ্ন ঐ দ্বাদশগৃহে লিখিয়া থাকেন, তাহা ক্রমে বর্ণিত হইতেছে ।

ফলকথা ;—প্রথম পৃষ্ঠায় লিখিত নক্ষত্রের সংখ্যা সহ নবগ্রহের আদ্যক্ষর মাত্র লিখিয়া থাকেন । লগ্ন জ্ঞানের জন্য লং চিহ্ন মাত্র লিখিতে হয় ।

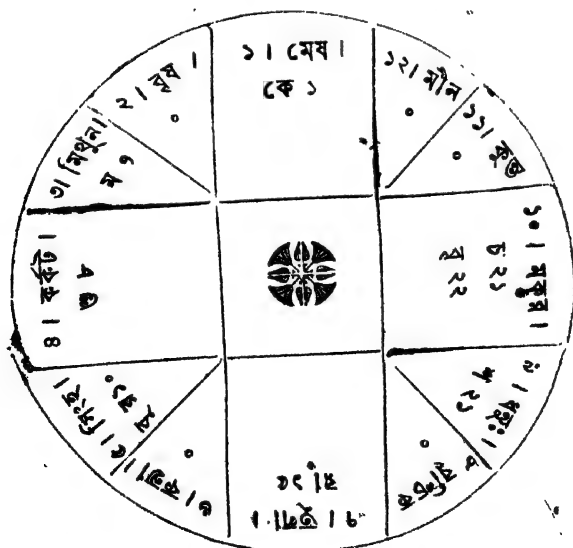
নবগ্রহের সঙ্কেত । যথা—

| | | |
|--------------------|-------------------------|---------------------|
| রবির চিহ্ন র | সোম (চন্দ্র) চিহ্ন চ | মঙ্গলের চিহ্ন ম |
| বুধের চিহ্ন বু | বৃহস্পতির চিহ্ন বৃ | শুক্রের চিহ্ন শু |
| শনির চিহ্ন শ | রাহুর চিহ্ন রা | কেতুর চিহ্ন কে |
| লগ্নের চিহ্ন লং | | |

এই নবগ্রহ যখন যে নক্ষত্র অবলম্বনে অবস্থান করেন, সেই নক্ষত্রের (প্রথম পৃষ্ঠায় লিখিত) সংখ্যা অর্থাৎ ১।২।৩।৪ ইত্যাদি অঙ্ক সহ নব গ্রহের ঐ ঐ আদ্যক্ষর, রাশি চক্রের গৃহ মধ্যে লিখিতে হয়।

নব গ্রহ কখন কোন নক্ষত্র অবলম্বনে, কি কি রাশিতে বাস করিতেছেন। তাহা নিশ্চয় করিতে হইলে, যে কালের জানিতে ইচ্ছুক, সেই বর্ষের পঞ্জিকা মধ্যে, সেই মাসের প্রথমেই যে রাশি-চক্র অঙ্কিত রহিয়াছে, তাহা দৃষ্টিমাত্র কোন নক্ষত্র সহ কোন গ্রহ কোন গৃহে বাস করিতেছেন; তাহা প্রত্যক্ষ হইয়া থাকে। যথা—

পঞ্জিকায় লিখিত ঐ ১৩০৯ সালের ভাদ্র মাসের
রাশি-চক্র যথা—



এই ভাদ্র মাসের রাশিচক্র হইতে ঐ জাতকের রাশি-

চক্রে যাহা যাহা পরিবর্তন হইবে, তাহার বিচার পূর্বক পরিবর্তন করিয়া প্রত্যক্ষ করাইতেছি। যথা ;—

ঐ ভাদ্র মাসের প্রথমেই অঙ্কিত রাশিচক্রের পরেই পঞ্জিকায় যে গ্রহগণের রাশিস্থানের ও নক্ষত্র পরিবর্তনের সময় নিরূপণ হইয়াছে। তাহার সমালোচনা অগ্রে করিতে হইবে।

১। ৪ঠা ভাদ্রে ৩ দণ্ড ৭ পল সময়ে বুধগ্রহ ১০ সংখ্যার মধ্য নক্ষত্রে ত্যাগ করিয়া ১১ সংখ্যার পূর্বফল্গুনী অবলম্বনে ঐ সিংহ রাশিতে-ই বাস করিবেন।

১১ই ভাদ্রে ৩২ দণ্ড, ৪৫ পল সময়ে এই বুধগ্রহ ঐ ১১ সংখ্যার পূর্বফল্গুনী নক্ষত্রে ত্যাগ করিয়া ১২ সংখ্যার উত্তরফল্গুনী নক্ষত্রে অবলম্বন পূর্বক ঐ সিংহ রাশিতে-ই অবস্থান করিবেন।

১৩ই ভাদ্র দিবসে ২৮ দণ্ড, ২ পল সময়ে বুধগ্রহ সিংহ রাশি হইতে, কন্যা রাশিতে গমন করিয়া ওরা আশ্বিন ৩১ দণ্ড, ৫৯ পল পর্যন্ত বাস করিবেন।

অতরাং ২৬শে ভাদ্র জাতকের জন্ম হইলে, এই জাতকের রাশিচক্রে কন্যারশির গৃহে বুধগ্রহের চিহ্ন “বু” লিখিতে হইবে।

১৯শে ভাদ্রে ২৯ দণ্ড, ৫৮ পল সময়ে বুধগ্রহ ১২ সংখ্যার উত্তরফল্গুনী নক্ষত্রে ত্যাগ করিয়া ১৩ সংখ্যার নক্ষত্র হস্তাকে অবলম্বন করিয়া ২৮শে ভাদ্র ৪১ দণ্ড, ৫৮ পল পর্যন্ত বাস করিবেন। এস্থলে বিচার করিতে হইবে এই যে—

২৬শে ভাদ্র জাতকের জন্ম হইলে, অতরাং কন্যা রাশিস্থ বুধ গ্রহের “বু” চিহ্নের পার্শ্বে হস্তা নক্ষত্রের সংখ্যা ১৩ তের লিখিয়া দিতে হইবে।

২। ৮ই ভাদ্রে ৩৭ দণ্ড ৪৮ পল সময়ে, মঙ্গলগ্রহ ঐ মিথুন রাশিকে ত্যাগ করিয়া কর্কট রাশিতে গমন পূর্বক ২৬শে আশ্বিন ১ দণ্ড, ১ পল সময় পর্য্যন্ত বাস করিবেন ।

সুতরাং ২৬শে ভাদ্রে জাতকের জন্ম হইলে, রাশিচক্রে কর্কট রাশির গৃহে মঙ্গলগ্রহের চিহ্ন “ম” লিখিতে হইবে ।

১৩ই ভাদ্রে ৫০ দণ্ড, ২১ পল সময়ে, কর্কটরাশিস্থ মঙ্গল-গ্রহ ৭ সংখ্যার পুনর্ব্বস্তু নক্ষত্রে ত্যাগ করিয়া, ৮ সংখ্যার পুষ্যা নক্ষত্রে অবলম্বন পূর্বক ৪ঠা আশ্বিন ২ দণ্ড, ৪ পল সময় পর্য্যন্ত ভোগ করিবেন ।

সুতরাং ২৬শে ভাদ্রে জন্ম হইলে, জাতকের রাশিচক্রে লিখিত কর্কট রাশির গৃহস্থিত মঙ্গলগ্রহের “ম” চিহ্নের পার্শ্বে পুষ্যা নক্ষত্রের সংখ্যা ৮ লিখিয়া দিতে হইবে ।

৩। ১০ই ভাদ্রে ১৯ দণ্ড, ৫৪ পল সময়ে শুক্রগ্রহ ৮ সংখ্যার পুষ্যা নক্ষত্রে ত্যাগ করিয়া ৯ সংখ্যার অশ্লেষা নক্ষত্র অবলম্বন পূর্বক ২১শে ভাদ্রে ১৫ দণ্ড, ৫৪ পল পর্য্যন্ত ভোগ করিয়া ঐ কর্কট রাশি পরিত্যাগ পূর্বক ১০ সংখ্যার মঘা নক্ষত্র সহ সিংহ রাশিতে গমন করিবেন । এখানে ঐ ২১ ভাদ্রের এই সময় হইতে আরম্ভ করিয়া ১৪ই আশ্বিন ৩৯ দণ্ড, ৩৩ পল পর্য্যন্ত শুক্রগ্রহ সিংহ রাশিতে অবস্থান করিবেন ।

সুতরাং ২৬শে ভাদ্রে সস্তান ভূমিষ্ঠ হইলে, সেই জাতকের রাশিচক্র মধ্যে সিংহরাশির গৃহে মঘা নক্ষত্রের ১০ সংখ্যা সহ শুক্রগ্রহের “শু” চিহ্ন লিখিতে হইবে ।

৪। ২৪শে ভাদ্রে ৩ দণ্ড ২৭ পল সময়ে ঐ তুলা রাশিস্থ

রাহু গ্রহ ১৫ সংখ্যার স্বাতি নক্ষত্রে ত্যাগ করিয়া, রাহুর পশ্চাৎ গতি অনুসারে ১৪ সংখ্যার চিত্রা নক্ষত্রে অবলম্বন করিবেন । সেই হেতুক ২৬শে ভাদ্রে জাতক ভূমিষ্ঠ হইলে, হুতরাং তাহার রাশিচক্র মধ্যে ঐ তুলারশিস্থিত রাহুগ্রহের "রা" চিহ্নের পার্শ্বে, চিত্রা নক্ষত্রের ১৪ সংখ্যা লিখিতে হইবে ।

২৮শে পৌষে রাহুগ্রহ তুলা রাশিকে ত্যাগ করিয়া কন্যা রাশিতে গমন করিবেন । অতএব কন্যারশিস্থ রাহুগ্রহ ১৪ সংখ্যার চিত্রা নক্ষত্র সহ আগামী সন ১৩১০ সালের ৪ঠা জ্যৈষ্ঠ দিবসের ৪২ দণ্ড, ৪৩ পল সময় পর্য্যন্ত চিত্রাসহ বাস করিয়া, রাহুগ্রহের পশ্চাৎ গতি অনুসারে ১৩ সংখ্যার হস্তা নক্ষত্রে অবলম্বন করিবেন । ইহার অর্থাৎ রাহুর ২৮শে পৌষে রাশি ত্যাগ ইত্যাদি বিষয় লেখা অনাবশ্যক । তত্রাপি পাঠকের জ্ঞানার্থ লিখিলাম ।

এই ভাদ্র মাসের পঞ্জিকার প্রথমে, যে রাশিচক্র অঙ্কিত রহিয়াছে, তাহার সহিত এই জাতকের রাশিচক্রে যাহা যাহা পরিবর্তন হইবে । তাহা বিচার পূর্বক লিখিলাম ।

তমুর্ধনং সোদয়ন্ত বহুঃ পুজো রিপুস্তথা ।

জায়াচ নিধনং ধর্ম্যঃ কর্ম্ম চাযো ব্যয়ো হপি চ ॥

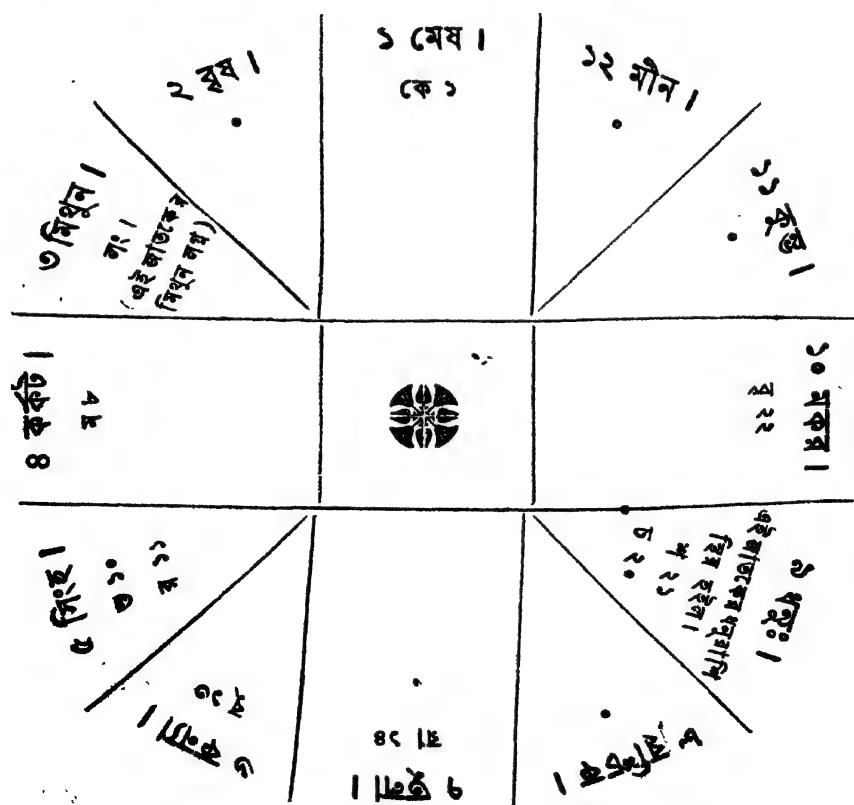
* ইতি শুদ্ধিদীপিকায়াম্ ধৃতবচনং ।

অশ্ব মর্ম্মার্থো যথা ;—

১। লগ্নস্থানে তমুর শুভাশুভ ; ২। লগ্ন হইতে দ্বিতীয় গৃহে ধনাগমের শুভ ও অশুভ ; ৩। লগ্ন হইতে তৃতীয় গৃহে সহোদরের শুভাশুভ ; ৪। লগ্নের চতুর্থ গৃহে বহুর শুভাশুভ ; ৫। লগ্নের পঞ্চম গৃহে সন্তানোৎপত্তির

ফলাফল ; ৬। লগ্ন হইতে ষষ্ঠগৃহে রিপূর শুভাশুভ ; ৭। লগ্নের সপ্তম স্থানে জায়ার (পত্নীর) ফলাফল ; ৮। লগ্ন হইতে অষ্টম গৃহে নিধন (মৃত্যুর) ফলাফল ; ৯। লগ্ন হইতে নবমগৃহে ধর্ম সঞ্চয়ের ফলাফল ; ১০। লগ্ন হইতে দশমগৃহে কর্মের ফলাফল ; ১১। লগ্ন হইতে একাদশ গৃহে আয়ের শুভাশুভ ; ১২। লগ্ন হইতে দ্বাদশ গৃহে ব্যয় বিষয়ের শুভাশুভ বর্ণনা করিতে হয় ।

এক্ষণে এই সন ১৩০৯ সালের ২৬শে ভাদ্রে, রাত্রি ১টা ১২ মিনিট সময়ে ঐ জাত বালকের রাশিচক্র ; যথা—



সন ১৩০৯ সালের এই ভাদ্র মাসের রাশিচক্রে শনিগ্রহের “শ” চিহ্ন আর বৃহস্পতিগ্রহের “বৃ” চিহ্ন এবং কেতুগ্রহের “কে” চিহ্ন, ইহারা যে যে নক্ষত্রে অবলম্বনে, যে রাশিতে অবস্থান করিতেছেন, এই জাতকের রাশিচক্রেও সেই সেই নক্ষত্রে সহ সেই সেই রাশিতে অবশ্যই থাকিবেন । তাহার কিছুমাত্র অন্তর্থা হইবে না ; যেহেতু ইতিমধ্যে অর্থাৎ ২৬শে ভাদ্র মধ্যে ইহাদের সঞ্চার (রাশান্তর বা নক্ষত্রান্তর) হয় নাই ।

চন্দ্র ও সূর্য্যের রাশান্তর এবং নক্ষত্রান্তর বিষয় ।

তন্মধ্যে চন্দ্র গ্রহের রাশি ও নক্ষত্রে পরিবর্তন ; যথা—

চন্দ্রগ্রহের রাশান্তর বা নক্ষত্রান্তর নিশ্চয় করিতে হইলে, কি কি নক্ষত্রে, কি কি রাশিযুক্ত হইয়া, কি কি মাস হয় । তাহা অগ্রে লেখা হইলে, এ বিষয় হৃদয়ঙ্গম করিতে সরল হইবে । অতএব তাহাই অগ্রে বর্ণনা আরম্ভ হইল ।

১ম পৃষ্ঠায় লিখিত নক্ষত্রের নাম ও সংখ্যা অগ্রে স্মরণ করিয়া এ বিষয় পাঠ্য ।

স-ছুই (২১০) নক্ষত্রে অর্থাৎ নয়পাদ নক্ষত্রে এক একটী রাশি হইয়া থাকে । তাহা ক্রমান্বয়ে উদাহরণে প্রকাশিত হইতেছে । যথা ;—

১ । অশ্বিনী, ভরণী, আর কৃত্তিকা নক্ষত্রের প্রথমপাদ ; এই নয়পাদ নক্ষত্রে মেষরাশিযুক্ত বৈশাখ মাস হইয়া থাকে ।

২ । কৃত্তিকার শেষ তিন পাদ (৬০), রোহিণী নক্ষত্রে সম্পূর্ণ আর যুগশিরার দুই পাদ (১১০), এই ৯ নয় পাদ নক্ষত্রে বৃষরাশিযুক্ত জ্যৈষ্ঠ মাস হইয়া থাকে ।

৩। যুগশিরার শেষ দুই পাদ (১০), আর্য্য নক্ষত্র সম্পূর্ণ আর পুনর্ব্বহু নক্ষত্রের প্রথম তিন পাদ (৫০); এই ২১০ স-দুই নক্ষত্রে মিথুন রাশিযুক্ত আষাঢ় মাস হইয়া থাকে ।

৪। পুনর্ব্বহু নক্ষত্রের শেষ একপাদ (১০), পুষ্যা ও অশ্লেষার সম্পূর্ণ; এই নয় (২১০) পাদ নক্ষত্রে কর্কট রাশিযুক্ত জ্যৈষ্ঠ মাস হইয়া থাকে ।

৫। মঘা, পূর্ব্বফল্গুনী আর উত্তরফল্গুনীর প্রথম ১০ এক-পাদ; এই ২১০ নয়পাদ নক্ষত্রে সিংহ রাশিযুক্ত ভাদ্রমাস হইয়া থাকে ।

৬। উত্তরফল্গুনীর শেষ তিন পাদ (৫০), হস্তা নক্ষত্রের সম্পূর্ণ ও চিত্রা নক্ষত্রের প্রথম দুই পাদ (১০); এই স-দুই (২১০) নক্ষত্রে কন্যারশিযুক্ত আশ্বিন মাস হইয়া থাকে ।

৭। চিত্রা নক্ষত্রের শেষ দুই পাদ (১০), আর স্বাত্তি নক্ষত্র সম্পূর্ণ এবং বিশাখা নক্ষত্রের প্রথম তিন পাদ (৫০); এই স-দুই (২১০) নক্ষত্রে তুলারশিযুক্ত কার্ত্তিক মাস হইয়া থাকে ।

৮। বিশাখা নক্ষত্রের শেষ একপাদ (১০), অনুরাধা ও জ্যেষ্ঠা নক্ষত্র সম্পূর্ণ, এই নয় পাদ (২১০) নক্ষত্রে বৃশ্চিক রাশিযুক্ত অগ্রহায়ণ মাস হইয়া থাকে ।

৯। মূলা ও পূর্ব্বাষাঢ়া এই দুই নক্ষত্রে সম্পূর্ণ, আর উত্তরাষাঢ়া নক্ষত্রের প্রথম এক (১০) পাদ, এই নয়পাদ (২১০) নক্ষত্রে ধনু-রাশিযুক্ত পৌষ মাস হইয়া থাকে ।

১০। উত্তরাষাঢ়া নক্ষত্রের শেষ তিন পাদ (৫০), জ্যৈষ্ঠা নক্ষত্রের সম্পূর্ণ, আর ধনিষ্ঠা নক্ষত্রের প্রথম দুই পাদ (১০), এই নয় (২১০) পাদ নক্ষত্রে মকর-রাশিযুক্ত মঙ্গ মাস হয় ।

১১। ধনিষ্ঠা নক্ষত্রের শেষ দুই পাদ (১০), শতভিষা নক্ষত্র সম্পূর্ণ, আর পূর্বভাদ্রপদ নক্ষত্রের প্রথম তিন পাদ (৫০), এই নয় পাদ (২১০) নক্ষত্রে কুন্ত রাশিযুক্ত ফাল্গুন মাস হয় ।

১২। পূর্বভাদ্রপদ নক্ষত্রের শেষ এক পাদ (১০), উত্তর-ভাদ্রপদ ও রেবতী নক্ষত্র সম্পূর্ণ, এই নয় (২১০) পাদ অর্থাৎ স-দুই নক্ষত্রে মীনরাশিযুক্ত চৈত্র মাস হইয়া থাকে ।

কোন দিনে কোন্ রাশির চন্দ্র, তাহা জানিবার উপায় ।

মূল তাৎপর্য্য এই যে, যে দিনে, যে নক্ষত্র হইবে, সেই দিনে, সেই নক্ষত্রে, যে রাশি হইতে পারে ; সেই দিনে, সেই রাশির চন্দ্র নিশ্চয় করিতে হইবে ; আর সেই সময়ে জাতকের রাশিচক্রের সেই রাশির গৃহে, সেই জন্ম নক্ষত্র সহ চন্দ্র অবস্থান করিবেন । চন্দ্র যে রাশিতে বাস করিবেন ; জাতকের সেই রাশি-ই জন্ম রাশি বলিয়া বোধ করিতে হয় ।

সন ১৩০৯ সালের ২৬শে ভাদ্র রাত্রি ১টা ১২ মিনিট সময়ে ২০ সংখ্যা পূর্বাষাঢ়া নক্ষত্র ছিল ; এই পূর্বাষাঢ়া নক্ষত্রে ধনুরাশির জ্ঞান হইতেছে । অতএব উক্ত দিনের উক্ত জন্ম সময়ে ধনুরাশির চন্দ্র হইয়াছে । সেই হেতুক এই জাতকের রাশিচক্রের ধনুরাশির গৃহে পূর্বাষাঢ়া নক্ষত্রের ২০ কুড়ির সংখ্যাসহ চন্দ্রগ্রহের “চ” চিহ্ন অঙ্কিত রহিয়াছে । সুতরাং এই জাতকের ধনুরাশি স্থির হইল ।

সূর্য্য অর্থাৎ রবি-গ্রহের বিষয় ।

সকল মাসের শেষ দিনে অর্থাৎ সংক্রান্তি-দিনে এক রাশি হইতে অপর এক রাশিতে রবির গমন হয় । রবির

গমনকে সংক্রমণ বলে ; যে দিনে রবির সংক্রমণ হয়, সেই দিনের নাম সংক্রান্তি ।

দ্বাদশ মাসের রাশি বর্ণনা ।

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| ১ । বৈশাখে মেষ রাশি । | ৭ । কার্তিকে তুলা রাশি । |
| ২ । জ্যৈষ্ঠে বৃষ রাশি । | ৮ । অগ্রহায়ণে বৃশ্চিক রাশি । |
| ৩ । আষাঢ়ে মিথুন রাশি । | ৯ । পৌর্ষে ধনু রাশি । |
| ৪ । শ্রাবণে কর্কট রাশি । | ১০ । মাঘে মকর রাশি । |
| ৫ । ভাদ্রে সিংহ রাশি । | ১১ । ফাল্গুনে কুম্ভ রাশি । |
| ৬ । আশ্বিনে কন্যা রাশি । | ১২ । চৈত্রে মীন রাশি । |

এই দ্বাদশ মাসে দ্বাদশ রাশি হইয়া থাকে । জাতকের রাশিচক্র করিতে হইলে, যে মাসে জন্ম হইয়াছে ; সেই মাসের যে রাশি হইবে, সেই মাসের রাশিচক্রে মেষ রাশি হইতে গণনা পূর্বক জন্ম মাসের রাশির গৃহে রবিগ্রহের “র” চিহ্ন লিখিতে হইবে ।

এই জাতকের জন্ম ভাদ্র মাসে হইয়াছে । ভাদ্র মাসের সিংহ রাশি প্রযুক্ত এই জাতকের রাশি চক্রের মধ্যে সিংহ রাশির গৃহে রবিগ্রহের “র” চিহ্ন লিখিত হইল ।

রবি গ্রহ কোন্ দিনে কি নক্ষত্রে অবলম্বনে বাস করেন, তাহা নিশ্চয় করিতে হইলে পঞ্জিকার উপরি নির্ভর করিয়া কার্য সম্পন্ন করা বিধেয় । সে বিচারে গ্রহ বৃদ্ধি হইবে, এই জন্ম লিখিলাম না ।

দিন-পঞ্জিকার বামভাগে রুল রেখার মধ্যগত রবিগ্রহের “র” চিহ্নের পার্শ্বেই নক্ষত্রের সংখ্যা বিদ্যমান রহিয়াছে ।

সেই সংখ্যানুসারে ১ম পৃষ্ঠা দৃষ্টি করিয়া নক্ষত্রের নাম নিশ্চয় করিতে হইবে ।

পঞ্জিকায় রবিগ্রহের “র” চিহ্নের পর নক্ষত্রের সংখ্যার পরেই যদি এক দাঁড়ি (।০ এইরূপ চিহ্ন) থাকে, তাহা হইলে সেই নক্ষত্রের প্রথমপাদে রবি বাস করিতেছেন, এই অনুধাবন করিতে হইবে । যদি দুই দাঁড়ি (॥০) থাকে, তাহা হইলে, সেই নক্ষত্রের দ্বিতীয়পাদে রবি বাস করিতেছেন, এই অনুমান করিতে হইবে । যদি তিন দাঁড়ির চিহ্ন (৮০) থাকে, তাহা হইলে সেই নক্ষত্রের তৃতীয় পাদে রবি বাস করিতেছেন, ইহা নিশ্চয় করিতে হয় । ঐ রবি গ্রহের “র” চিহ্নের পার্শ্বস্থিত নক্ষত্র সংখ্যার পার্শ্বে তের পোণের (৮/০) চিহ্ন থাকিলে, সেই নক্ষত্রের চতুর্থ পাদে রবি বাস করিতেছেন, ইহাই বিবেচনা করিতে হইবে । এই প্রকারে ১/০ পাঁচ পোণে দ্বিতীয় পাদে, বা ২/০ নয় পোণে তৃতীয়পাদে রবি বাস করিতেছেন, ইত্যাকাররূপে জ্ঞান করিতে হয় ।

সন ১৩০৯ সালের পঞ্জিকার ভাদ্র মাসে ২৬শে দিবসের দিন পঞ্জিকার বামে রুল রেখার মধ্যগত রবি গ্রহের “র” চিহ্নের পর (১১৮/০) এগার, তের পোণের চিহ্ন দেদীপ্যমান রহিয়াছে । সেই হেতুক ১১ সংখ্যার পূর্বফল্গুনী নক্ষত্রের চতুর্থপাদে রবিগ্রহ বাস করিতেছেন ; ইহাই বোধ করিতে হইবে ।

সেই হেতুক এই জাতকের রাশিচক্রের মধ্যস্থ সিংহ রাশির গৃহে রবিগ্রহের “র” চিহ্নের পার্শ্বে পূর্বফল্গুনী নক্ষত্রের ১১ সংখ্যা লেখা রহিয়াছে ।

ইহা দ্বারা বিশেষ জানিবেন এই যে, জাতকের রাশি-চক্রের মধ্যে রবিগ্রহ যে রাশির গৃহে বাস করিষেন । পূর্বে ১০২ পৃষ্ঠার লিখিত নিয়মানুসারে সেই রাশির যে মান হইতে পারে, জাতকের সেইটী-ই জন্মমাস বলিয়া হৃদয়ঙ্গম করিতে হইবে ।

একণে জাতকের সংক্ষেপ কোষ্ঠী অর্থাৎ ঠিকুজী কিরূপ প্রণালীতে লিখিতে হয়, তাহার উদাহরণ নিম্নে প্রদর্শিত হইল । যথা ;—

নমো গণেশায় ।

শকাব্দাঃ ১৮২৪ ।

সন ১৩০৯ সাল ।

পঞ্জিকা দৃষ্টে লিখিতং ।

পূর্বাঃ ।

জাতাঃ ।

পরঃ ।

| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ৪ | ১৮ | ২ | ৫ | ১৯ | ৩ | ৬ | ২০ | ৪ |
| ৮ | ২৭ | ৩৯ | ৯ | ৩৩ | ৪৫ | ১০ | ৩৯ | ৪২ |
| ২৬ | ০ | ২৪ | ৩১ | ৩২ | ৫৩ | ৩৬ | ৪৫ | ৮ |
| ৪১ | ২৬ | ১৭ | ৫১ | ১৮ | ৪৮ | ৪৩ | ২৪ | ২০ |
| ৪৭ | ১ | ২৫ | ৩৪ | ৩ | ২৬ | ২২ | ৪ | ২৭ |

নমঃ শ্রীসূর্যায় ।

সর্ববিঘ্নবিনাশায় সর্বকল্যাণ হেতবে ।

সার্বভৌমপ্রিয়পুত্রায় গণেশায় নমোনমঃ ॥

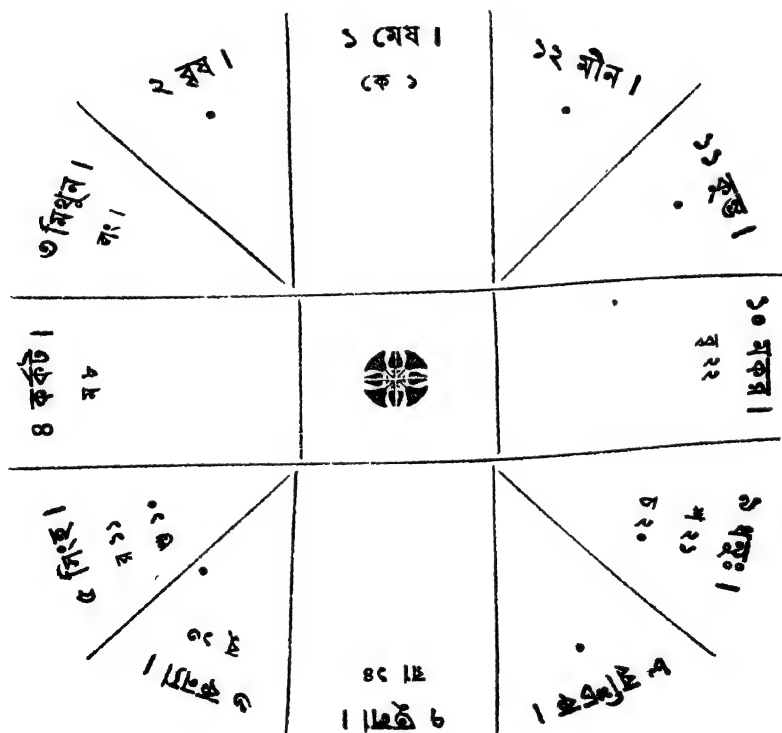
আদিত্যাদিগ্রহাঃ সর্বৈ নক্ষত্রানি চ রাশয়ঃ ।

দীর্ঘমাসুঃ প্রকুর্বন্ত যন্তেয়ং জন্মপঞ্জিকা ॥

ସୁଭମନ୍ତ୍ର ॥ ଶକାବ୍ଦୀତାଦୟଃ ୧୮୨୫ । ୫ । ୨୫ । ୫୮ । ୨୭ । ୨୦ ।
 ଗତେ ଜାତଃ ॥ ଦିନମାନଃ ୭୦ । ୫୬ । ୫୦ । ଦିନାର୍ଦ୍ଧଃ ୧୫ । ୨୭ । ୨୦ ।
 ନିଶା-ଦଣ୍ଡଃ ୨୯ । ୧୭ । ୨୦ । ନିଶାର୍ଦ୍ଧ-ଦଣ୍ଡଃ ୧୫ । ୭୬ । ୫୦ ।
 ନିଶାସାମଃ ୧ । ୧୮ । ୨୦ ନିଶାସାମାର୍ଦ୍ଧ ଦଣ୍ଡଃ ୭ । ୭୯ । ୧୦ ।

—•—

ଅନ୍ତ୍ର ଜାତକନ୍ତ୍ର ରାଶିଚକ୍ରଂ ।



“পূর্বকথিতা জাত দণ্ডাঃ ৪৮। ২৩। ২০ গতে জাতঃ।”

এতেষাং জাত-দণ্ডানাং বিচারো যথা—

| দণ্ড । | পল । | বিপল । |
|-----------------------|------|--------|
| দিবা ৩০ । | ৪৬ । | ৪০ |
| নিশার্দ্ধ দণ্ডাঃ ১৪ । | ৩৬ । | ৪০ |

৪৫ । ২৩ । ২০

ইংরাজীয় নিশা ১ ঘণ্টা ১২ মিনিটে জাত জন্ম দণ্ডাঃ

৩ । ০ । ০

৪৮ । ২৩ । ২০ জাত দণ্ডাঃ

শক । মাস । দিন । দণ্ড । পল । বিপল ।

১৮২৪ । ৪ । ২৫ । ৪৮ । ২৩ । ২০ গতে জাতঃ ।

—•—

১৮২৪ শকাব্দীয় মৌর ভাদ্রশ্র বড়্বিংশতি দিবসে
বৃহস্পতিবাসরে নিশায়াং শুক্লপক্ষে দশম্যান্তির্থৌ বিংশতি
বিপলৈঃ সহ ত্রয়োবিংশতি-পলাধিকার্ক-চত্বারিংশদ-দণ্ড-সময়ে
(সুতরাং ১৭ দণ্ড ৩৬ পল ৪০ বিপল রজনী সময়ে) বৃহস্পতে-
র্দশায়াং মিথুনলগ্নে পূর্বাষাঢ়া-নক্ষত্রাশ্রিত-ধনুরাশৌ স্থিতে
চন্দ্রে শ্রীযুক্ত রাধারমণ গঙ্গোপাধ্যায় মহোদয়শ্র প্রথম-
পুলোজাতঃ । অয়ং ক্ষত্রিয়বর্ণো নরগণশ্চ । অশ্র রাশ্যাশ্রিতং
নাম যথা—ধ-কারাদি কিম্বা ভ-কারাদি নাম ভবিষ্যতি ।
(শ্রীমান্ ধরনীধর অথবা ভগবতীচরণ দেবশর্মা ইত্যাদিরূপে
নামকরণ হইবে ।) সংক্ষেপ জন্মপত্রিকা (ঠিকুজী) সমাপ্তা ।

—•—

রাশি অনুসারে রাশ্যাগ্নিত নামের আদ্যক্ষর নির্ণয় । যথা—

১। মেঘ রাশি হইলে অ কিম্বা ল আদিতে রাখিয়া নামকরণ হয় ।

২। বৃষ রাশি হইলে উ কিম্বা ব আদিতে রাখিয়া নামকরণ হয় ।

৩। মিথুন রাশি হইলে ক কিম্বা ছ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইয়া থাকে ।

৪। কর্কট রাশি হইলে ড কিম্বা হ আদিতে রাখিয়া নাম হইবে ।

৫। সিংহ রাশি হইলে ম কিম্বা ঠ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হয় ।

৬। কন্যা রাশি হইলে প কিম্বা থ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইয়া থাকে ।

৭। তুলা রাশি হইলে র কিম্বা ত আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইবে ।

৮। বৃশ্চিক রাশি হইলে ন কিম্বা জ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইবে ।

৯। ধনুর্রাশি হইলে ধ কিম্বা ভ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইবে ।

১০। মকর রাশি হইলে খ কিম্বা ঘ আদিতে রাখিয়া নাম হইয়া থাকে ।

১১। কুম্ভ রাশি হইলে গ কিম্বা শ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইবে ।

১২। মীন রাশি হইলে দ কিস্বা চ আদিতে রাখিয়া নামকরণ হইয়া থাকে।

মতান্তরে। মীনরাশি হইলে ঘ, ঞ, ক্ষ আদিতে রাখিয়াও নামরক্ষা হয়। ধনুরাশি হইলে ফ কিস্বা চ আদিতে রাখিয়াও নামকরণ হয়। কন্যারাশি স্থলে ট, ন, ঙ আদিতে রাখিয়াও নামকরণ হইবে। বৃষ রাশি হইলে ই, কিস্বা উ, আদিতে রাখিয়াও নাম রক্ষা হয়।

জাতকের দশা, বর্গ ও গণ নিত্য নিত্য দিন পঞ্জিকায় লেখা আছে। তদুর্ধ্বে স্থির করিবার কোন আপত্তি নাই। জন্ম সময় নিরূপণে লগ্ন স্থির করিয়া কখন কিসের দশা, কি বর্গ বা কি গণ গুপ্তপ্রেস ইত্যাদি ভাল পঞ্জিকা দৃষ্টি করিলেই প্রাপ্য।

যিনি সংস্কৃত ভাষায় পূর্বোক্ত সংক্ষেপ জন্ম পত্রিকা অর্থাৎ ঠিকুজী লিখিতে অক্ষম। তিনি বঙ্গভাষায় সন, মাস, পক্ষ, দিবা কি রজনী, সময়, বার, তিথি, নক্ষত্র, করণ, দশা, বর্গ, গণ, লগ্ন, রাশি এবং কোন রাশির চন্দ্র ইত্যাদি উল্লেখ পূর্বক সংক্ষেপ কোষ্ঠী ইচ্ছা করিলে বঙ্গভাষায় উত্তমরূপে লিখিতে পারেন। বঙ্গভাষায় কিরূপে কোষ্ঠী বা ঠিকুজী লিখিতে হইবে, তাহার উপদেশ লেখা অনাবশ্যক। যেহেতু মাতৃভাষা সকলের অভ্যস্ত।

জাতকের লগ্ন সহ রাশি চক্র স্থির হইলে ভবিষ্যৎ ফলাফল সম্যগ্ গণনা হইয়া থাকে। জন্ম দিনের পঞ্জিকার অঙ্কপাত লেখাও আবশ্যক।

ভাটপাড়া নিবাসি-পরমপূজ্য-ত্ৰীযুক্ত নারায়ণ জ্যোতিষূষণ
পণ্ডিত প্রবর গৃহস্থের শ্রীত্বার্থে বঙ্গভাষায় কোষ্ঠী লিখিয়া প্রদান
করেন ; এই কথা স্বয়ং তিনি ব্যক্ত করিয়াছেন । তবে ফল
স্থির করিয়া লগ্ন ও রাশিচক্রাদি লেখা আবশ্যক ।

দ্বাদশরাশি-ফলং ।

১ । .প্রথমতঃ মেঘরাশি-ফলং ।

ভবতি বিমলকেশী চঞ্চলো জ্ঞানশীলো,
নচ ভবতি সমৃদ্ধো নৈব দারিদ্র্যমস্তি ।
ব্রজতি হিমশরীরং ভূতিযুক্তঃ প্রলাপী,
স ভবতি পুরুষোহয়ং মেঘরাশি মনুষ্যঃ ॥

যাহার মেঘরাশি হয়, তাহার কেশকলাপ নিম্নল, চঞ্চল-
স্বভাব, জ্ঞানশীল এবং অধিক ঐশ্বর্য্যবান্ হয় না, দরিদ্রও
হয় না । তাহার শরীর কফাধিক্য হইয়া থাকে । শেষাবস্থায়
ঐশ্বর্য্যশালী ও প্রলাপী হয় ।

২ । বৃষ-রাশি-ফলং ।

পৃথুল-গল-কপোলঃ স্থূল-নেত্রো হস্তবানী,
স কুজ-পরিষেবী প্রায়শঃ সৌখ্যমেধী ।
দ্বিজ-গুরু-জনভক্তঃ শ্লেষবাতঃ স্বভাবঃ,
শিত-কুটিল-কচাগ্রো রাগশীলো বৃষাধ্যঃ ॥

যাহার বৃষরাশি হইবে, তাহার কণ্ঠদেশ ও কপোলদ্বয়
লম্বা, নেত্রদ্বয় বৃহৎ ও গোলাকার, অল্লভাবী, কুৎসিত লোকের
সহিত সহবাস করিতে ইচ্ছুক, প্রায়ঃ-ই সুখাভিলাষী ও মেধাবী
এবং দ্বিজগুরু জনভক্ত, বাতশ্লেষ-যুক্তদেহ, কেশের অগ্রভাগ
কটা ও কুটিল এবং কোপন-স্বভাব ।

৩ । মিথুনরাশি-ফলং ।

মৃহ-রূপ-চিত-গাত্রঃ শ্লিষ্ট-বিষ্মক্‌বাধ্যঃ,
পরিজন-হিতকর্তা পণ্ডিতো হাশ্বযুক্তঃ ।
প্রকৃতি-কফ-শরীর শ্লেষ্ম-পিত্ত-প্রপন্নো,
ভবতি মিথুন-রাশি গীতবাদ্যানুরক্তঃ ॥

যাহার মিথুন রাশি হইবে, তাহার শরীর অতি কোমল, কথা জড়ানে ও অস্পষ্ট, পরিজন-বর্গের হিতকারী, পণ্ডিত ও হাশ্বযুক্ত এবং তাহার প্রকৃতি কফাধিক্য, পিত্ত ও শ্লেষ্মযুক্ত দেহ এবং গীত ও বাদ্যে অনুরক্ত হইয়া থাকে ।

৪ । কর্কট-রাশি-ফলং ।

পবন-কফ-শরীরো দেবদেহপ্রকাশঃ,
স্বয়মুপচিতবিত্তো দেবতা-বিপ্র-ভক্তঃ ।
কুলপতি-বরতুল্যো মণ্ডলাকারমূর্তি,
ভবতি বিপুলবিত্তঃ কর্কটো যস্য রাশিঃ ॥

যাহার কর্কট-রাশি হইবে, তাহার শরীর বায়ু ও কফযুক্ত, দেহ অতি অপূর্ব শ্রীমান্, সোপার্জিত ধনভোগকারী, দেবতা-ব্রাহ্মণে শ্রদ্ধাকারী, বংশের মধ্যে তিলক বিশেষ অর্থাৎ প্রধান, খর্বাকার, স্থূলদেহ, এবং বিপুল ধনাধিপ হইয়া থাকে ।

৫ । সিংহ-রাশি-ফলং ।

উদর-ভরণ-ভুষ্টঃ ক্রোধনো মাংসলুক্কো,
গহন-গিরি-গুহায়া মর্হকো বন্ধুহীনঃ ।
কপিল-নয়ন-ভঙ্গ স্তম্ভবন্ধঃ ক্ষতার্থো,
ভবতি চ সুরসেবী পিশুনঃ সিংহরাশিঃ ॥

যাহার সিংহ রাশি হইবে ; সেই ব্যক্তি উদরপরায়ণ,
ক্রুদ্ধস্বভাব, মাংসলোলুপ, অরণ্যমধ্যে বা পর্বতগুহাতে
সহায়হীন হইয়া বাস করিবার যোগ্যপাত্র, কপিলবর্ণ বক্র-
চক্ষুঃ, বক্ষঃস্থল উচ্চ, অসম্পূর্ণ অভিলাষ, দেবভক্ত, পিশুন
অর্থাৎ খলস্বভাবযুক্ত হইয়া থাকে ।

৬ । কন্যা-রাশি-ফলং ।

বিমলমতিঃ সুশীলো দৈন্যযুক্তঃ কবির্বা,
কুশতনু-ধনযুক্তঃ ক্ষান্তিযুক্তঃ স্বভাবঃ ।
ভবতি নয়নরোগী ধার্মিকঃ শীলযুক্তো,
গুরুজন-হিতকারী কন্যকা যন্ত রাশিঃ ।

যাহার কন্যারাশি হইবে ; তাহার মন নির্মল, এবং তিনি
সুশীল, দীনভাবযুক্ত, বক্তা, কৃশাঙ্গ, ধনাঢ্য, ক্ষমাবান, চক্ষু-
রোগাক্রান্ত, ধার্মিক, শীলতাসম্পন্ন, গুরুজনের হিতকারী হন ।

৭ । তুলারাশি-ফলং ।

ভবতি শিথিল গাত্রো নাতিদীর্ঘপ্রমাণো,
জনয়তি পরিতোষং বান্ধবানাং সুহৃৎসু ।
অতিশয় বহুভোগী জ্যোতিষাং জ্ঞানযুক্তো,
ভবতি বিমলকেশী তৌলিকো যন্ত রাশিঃ ॥

যাহার তুলারাশি হইবে, সেই ব্যক্তির গাত্র অতি কোমল,
দেহ নাতিদীর্ঘ, বান্ধবগণের সন্তোষকারক, বহুভোগী, জ্যোতি-
ষাদিশাস্ত্রে সুদক্ষ, এবং তাহার কেশ-কলাপ নির্মল হইয়া থাকে ।

৮ । বৃশ্চিক-রাশি-ফলং ।

•বহুজন-ধনদাতা স্ত্রীষু সৌভাগ্যযুক্তো,
অতিশয়-মতিপূর্ণো রাজসেবানুরক্তঃ ।

অভিলসতি পরদ্রীং নিত্যমুদযোগ-যুক্তো,
দৃঢ়মতি রতিশুরো বৃশ্চিকো যন্ত রাশিঃ ॥

যাহার বৃশ্চিক রাশি হইবে, সেই ব্যক্তি অতিশয় দাতা, জীহন্তে ধনরক্ষণকারী, অতিশয় মতিমান, রাজসেবানুরক্ত, পরদারাবিলাষী, সতত উদযোগশীল, কঠিন হৃদয়, এবং অতিশয় বলাধান হইয়া থাকে ।

৯ । ধনুরাশি-ফলং ।

ধনুরিব গুণযুক্তঃ কীর্ত্তিভাক্ পূজনীয়ঃ,
কুলপতি রতিরিক্তো বন্ধুবর্গৈকপাত্রঃ ।
বহুধনজনযুক্তো দেব-বিপ্রশ্চ-সেবী,
মুদ্রুগতি রসহিষ্ণুঃ কাম্যুরকো যন্ত রাশিঃ ॥

যাহার ধনুরাশি হইবে, সেই ব্যক্তি কীর্ত্তিভাজন, পূজনীয়, বংশমধ্যে শ্রেষ্ঠ, বন্ধুগণের একমাত্র প্রিয়পাত্র, বহুধন-জন-যুক্ত, দেবভ্রাক্ষণ সেবক, ধীরগমন এবং অসহনকারী হইয়া থাকে ।

১০ । মকররাশি-ফলং ।

অভিলসতি পরদ্রীং লব্ধসম্পত্তিভোগঃ,
কুলপতি রিব তুল্যো মৈথুন-প্রীতিযুক্তঃ ।
কৃশমতি-তনু-যুক্তো বন্ধুবর্গৈকপাত্রো,
ভবতি মকররাশি মীনবো বীরভাবঃ ॥

যাহার মকর-রাশি হইবে, সেই ব্যক্তি পরদারানুরক্ত, প্রাপ্ত ধনভোগী, বংশপ্রধান, জীসঙ্কোচে প্রীতিকারক, হীনবুদ্ধি, ক্লীণতনু, বন্ধুগণের একমাত্র প্রিয়পাত্র এবং বীরভাবাপন্ন হইয়া থাকে ।

১১। কুন্তরাশি-ফলং ।

উরগ ইব সহিষ্ণুঃ স্তন্দরঃ শোভিতাস্যঃ,
স্থিরধনশ্চাভিমানী মানবঃ শুদ্ধচিত্তঃ ।
বহুধনপতিভোগী জ্ঞাতিবর্গেষু মোদী,
বুধ-জন-হিতকারী কুন্তরাশি মনুষ্যঃ ॥

যাহার কুন্ত রাশি হইবে; সেই ব্যক্তি ভুজঙ্গ সদৃশ সহিষ্ণু,
অপুরুষ, শোভনাস্ত, স্থিরসম্পত্তিশালী, অভিমানী, নিশ্চলচিত্ত,
বিপুল-ধনাধিপ হইয়া ভোগী, জ্ঞাতিবর্গের আনন্দদায়ী, এবং
পণ্ডিতগণের হিতকারী হইয়া থাকে ।

১২। মীনরাশি-ফলং ।

প্রচুর-ধন-জনাঢ্যো দৈবকার্যেষু ভক্তঃ,
সুচির-কুটিলদেহী পণ্ডিতঃ খ্যাতিনামা ।
অভিভবতি সপত্নান্ চারু কাস্তি বিনোদী,
কনক-রজত-ভোগী পণ্ডিতো মীনরাশিঃ ॥

যাহার মীনরাশি হইবে; সেই ব্যক্তি বিপুল ধন ও জনের
অধিপতি, দৈবকার্যে ভক্ত, দীর্ঘজীবী, কুটিল দেহধারী, খ্যাতি-
নামা, পণ্ডিত, চারুকাস্তি, আনন্দদায়ী, কনক-রজত-ভোগী
হইয়া শত্রু-জ্ঞাতিবর্গকে পরাজয় করিয়া থাকেন ।

১। অতি সংক্ষেপে প্রশ্ন গণনা চক্র ।

| | | |
|---|---|---|
| ৮ | ২ | ৭ |
| ৩ | ৬ | ৪ |
| ৯ | ৫ | ১ |

ঐ উপরিভাগে অঙ্কিত নয়টিগৃহ মধ্যে ১ হইতে ৯ পর্য্যন্ত বিশৃঙ্খলভাবে যুক্ত হইয়াছে । প্রশ্ন করার পর কিম্বা অব্যক্ত প্রশ্ন হৃদয়ে ধারণা করার পর, প্রথমতঃ প্রশ্নকর্তাকে আদেশ করিতে হইবে যে, “আপনার উপাস্ত দেবদেবী স্মরণ পূর্ব্বক ঐ ৯ নয়টি গৃহমধ্যে যে গৃহে ইচ্ছা, সেই গৃহে স্পারি বা হরীতকী কিম্বা রক্তা ইত্যাদি মঙ্গলজনক ফল ১টি রক্ষা কর।” আদেশ প্রাপ্ত প্রশ্ন কর্তা কর্তৃক ঐরূপে গৃহ মধ্যে শুভফল সুরক্ষিত হইলে পশ্চাৎ ঐ ফল উঠাইয়া দেখিতে হইবে যে, তথায় কি অঙ্কপাত রহিয়াছে । তদনুসারে নিম্নলিখিত বচন-প্রসাদে শুভ বা অশুভ ফল ব্যাখ্যা করিতে সমর্থ হইবেন ।

বচন যথা—

বহু দ্বিতীয়ে ন ভবতি কার্য্যং, সপ্তত্রয়শ্চেতি কথ্যেতি বার্তা ।

রস-সমুদ্রে নিজ-কার্য্য-সিক্তিঃ, নবপঞ্চাদ্যে ভ্রিতং বদতি ॥

১। বহু শব্দে ৮ আট, দ্বিতীয়-শব্দে লক্ষণা করিয়া ২ দুই, এই আট আর দুই বিশিষ্ট গৃহে যদি ফল প্রদত্ত হয় ;

তাহা হইলে প্রশ্নকর্তার “কার্য্যং ন ভবতি” অর্থাৎ কার্য্য হইবে না ।

২ । সপ্ত শব্দে ৭ সাত, ত্রয়ঃ শব্দে ৩ তিন ; এই ২ দুই গৃহে যদি ফল প্রদত্ত হয় ; তাহা হইলে “কথ্যেতি বার্তা” অর্থাৎ প্রশ্নকর্তা যাহা প্রশ্ন করিয়াছেন, বা মনে ধারণা করিয়াছেন ; সেই বিষয়ের কথা বার্তা চলিতেছে ; ভবিষ্যৎ কিঞ্চিৎ বিলম্বে হইবার আশা করা যায় ।

৩ । রসশব্দে ৬ ছয়, সমুদ্র শব্দে ৪ চারি ; এই ২ দুই গৃহে যদি ফল প্রদত্ত হয় ; তাহা হইলে “রস-সমুদ্রে নিজ কার্য্য-সিদ্ধিঃ” অর্থাৎ প্রশ্নকর্তার কার্য্য নিশ্চয় সিদ্ধি হইবে ।

৪ । নবশব্দে ৯ নয়, পঞ্চশব্দে ৫ পাঁচ, আদ্য শব্দে ১ এক ; এই ৩ তিন গৃহের মধ্যে ফল প্রদত্ত হইলে “ত্বরিতং বদতি” অর্থাৎ সত্বরেই কার্য্য সিদ্ধি হইবে ।

এই প্রশ্ন গণনার কৌশলের উপরি আমার দৃঢ়তর বিশ্বাস থাকা প্রযুক্ত সাধারণের জ্ঞানার্থ লিখিলাম । জ্যোতির্বিদ্যা ও আয়ুর্বিদ্যা অতি কুটিল, এজন্য কেহ সহজে শিক্ষা দেন না ; কিন্তু আমি সাধারণের মঙ্গলে-ই অশ্মদাদিরমঙ্গল বিবেচনা করি ।

২। প্রশ্ন গণনার দ্বিতীয় কোশল ।

| | |
|---|---|
| চ | ণ |
| ক | জ |

এই ৪ চারি ঘরের মধ্যে পূর্ববৎ যে ঘরে প্রশ্নকর্তার ইচ্ছা, সেই ঘরে গুরু স্মরণ পূর্বক শুভফল ধারণ করিতে কহিবেন । প্রশ্নকর্তার ইচ্ছাধীন উক্ত গৃহ চতুর্ঘয়ের মধ্যে এক গৃহে ফলস্থাপন হইলে পরে, নিম্ন লিখিত বচনানুসারে ফল বর্ণনা করিতে হয় ; যথা—

চ-কারে হর্থলাভঃ স্যাৎ, ৭-কারে চঞ্চলোভবেৎ ।

ক-কারেচ বিদেশী স্যাৎ, জ-কারে মরণং ধ্রুবং ॥

১। যদি “চ” এই বর্ণের গৃহে প্রশ্নকর্তা ফল ধারণ করেন ; তাহা হইলে নিশ্চয় সেই প্রশ্ন বিষয়ে ধনাগম হইয়া থাকে ।


২। যদি মূর্ধন্য “৭” এই বর্ণের গৃহে প্রশ্নকর্তা ফল স্থাপন করেন ; তাহা হইলে প্রশ্ন বিষয় চঞ্চল অর্থাৎ না হওয়া সম্ভব জানিবেন ।

৩। যদি “ক” এই অক্ষরের গৃহে প্রশ্নকর্তার দ্বারা ফল স্মরিত হয় । তাহা হইলে প্রশ্নকর্তার প্রশ্নের ফল বিদেশে সিদ্ধ হইবে ।

৪। যদি “জ” এই বর্ণের ঘরে প্রশ্নকর্তা ফল স্থাপন করেন, তাহা হইলে প্রশ্ন বিষয় ফলদায়ক হইবে না ।

ত্রি-পঞ্চকে প্রসঙ্গগণনা ।

রাশিচক্র ।

| | | |
|---|--|--|
| <p>৩ মিতুন । এই গৃহে বৃহগ্রহ অধিপতি ।</p> <p>২ বুধ । এই গৃহে শুক্র অধিপতি ।</p> | <p>১ মেঘ । এই গৃহে মঙ্গলগ্রহ অধিপতি ।</p> | <p>১২ মীন । এই গৃহে বৃহস্পতি অধিপ ।</p> <p>১১ কুর্জ । এই গৃহে শনিগ্রহ অধিপ ।</p> |
| <p>৪ ককট । এই গৃহে চন্দ্রগ্রহ অধিপতি ।</p> |  | <p>১০ মকর । এই গৃহে শনিগ্রহ অধিপতি ।</p> |
| <p>৫ সিংহ । এই গৃহে বৃহস্পতি অধিপতি ।</p> <p>৬ কনিকা । এই গৃহে শুক্র অধিপতি ।</p> | <p>৭ মিতুন । এই গৃহে বৃহস্পতি অধিপতি ।</p> <p>৮ মকর । এই গৃহে শুক্র অধিপতি ।</p> | <p>৯ মেষ । এই গৃহে বৃহস্পতি অধিপতি ।</p> <p>১০ মীন । এই গৃহে বৃহস্পতি অধিপতি ।</p> |

শুদ্ধিরাশিকার্যঃ প্রমাণঃ যথা ;—

কুজ-শুক্র-বুধেন্দর্ক, সৌম্যশুক্লাবনীভুবাং ।

জীবার্কি-ভানুজেন্দ্র্যানাং, ক্ষেত্রাগি স্যুরজাদয়ঃ ॥

অস্যার্থো যথা ;—কুজশুক্রবুধেন্দর্ক সৌম্যশুক্লাবনীভুবাং অর্থাৎ
মঙ্গল-শুক্র বুধ-চন্দ্র-রবি-বুধ-শুক্র-মঙ্গল-গ্রহাণাং, জীবার্কিভানুজেন-
দ্র্যানাং বৃহস্পতিশনি শনৈশ্চরজীবানাঞ্চ ; ক্ষেত্রাগি স্বর্ধনানি
অজাদয়ো মেবাদয়ো রাশয়ঃ সর্বৈ স্যুর্ভবস্তীত্যর্থঃ ।

অস্ত্র বঙ্গভাষা যথা—

১ কুজ শব্দে মঙ্গল । ২ শুক্র শব্দে ভার্গব । ৩ বুধ শব্দে সৌম্য । ৪ ইন্দু শব্দে চন্দ্র । ৫ অর্ক শব্দে সূর্য্য । ৬ সৌম্য শব্দে বুধ । ৭ শুক্র শব্দে ভার্গব । অবনী-ভূশব্দে মঙ্গল । ৯ জীব শব্দে বৃহস্পতি । ১০ অর্কি শব্দে শনি । ১১ ভানুজ শব্দে শনি । ১২ ইজ্য শব্দে বৃহস্পতি, এই দ্বাদশ শব্দ জন্য গ্রহ-সকল মেঘাদি দ্বাদশ গহ স্থানের অধিপতি হইয়া থাকেন । যথা ;—

| | | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------------|
| মেঘ গৃহ মঙ্গল স্থান । | বুধ গৃহ শুক্র স্থান । | মিথুন গৃহ বুধ স্থান । | কর্কট গৃহ চন্দ্র স্থান । |
| সিংহ গৃহ রবি স্থান । | কন্যা গৃহ বুধ স্থান । | তুলা গৃহ শুক্র স্থান । | বৃশ্চিক গৃহ মঙ্গল স্থান । |
| ধনু গৃহ বৃহস্পতি স্থান । | মকর গৃহ শনি স্থান । | কুম্ভ গৃহ শনি স্থান । | মীন গৃহ বৃহস্পতি স্থান । |

“হিত্বাচ পঞ্চমং লঘা দাসীনঃ সূতপঞ্চকে ।”

অর্থঃ । লঘাৎ লগ্নাৎ (লগ্নমধিকৃত্য) কঃ শুভাশুভো গ্রহো হস্তীতি জ্ঞাত্বা এবং তৎ লগ্নং হিত্বাচ ; তস্মাৎ লগ্নাৎ পঞ্চমং পঞ্চম-গৃহং হিত্বা ত্যক্ত্বা ইতি সত্যং ; কিন্তু তত্র পঞ্চমগৃহে অর্থাৎ সূত-পঞ্চক গৃহে কঃ শুভাশুভো গ্রহোহস্তীতি জ্ঞাত্বা তদনন্তরং তৎ সূতপঞ্চকগৃহং হিত্বাচ, পরস্মিন্ পঞ্চমে গৃহে পূর্বোক্ত পঞ্চম-গৃহাৎ পঞ্চমগৃহে অর্থাৎ লগ্নাৎ নবমগৃহে শুভাশুভঃ কোগ্রহোহস্তীতিজ্ঞাত্বা প্রথম্য শুভাশুভ ফলং বদেৎ ।

অস্য মূলতাৎপর্যং যথা ;—পূর্বোক্ত ত্রিপঞ্চক গৃহে যদ্যপি শুভো বা মিত্রগ্রহঃ স্যাৎ, তদা প্রশ্নকারিণঃ প্রশ্নঃ শুভ-ফল-দায়কঃ । যদ্যপ্যুক্ত-গৃহত্রয়েহশুভগ্রহো বিদ্যাতে, তদা তস্য প্রশ্নকর্ত্তুঃ স প্রশ্ন-বিষয়োহমঙ্গলদায়ক ইতিভাবঃ ।

এই ত্রিপঞ্চক নিয়মে প্রশ্ন গণনা করিতে হইলে, প্রথমে গ্রহগণের নাম ও রাশিচক্র মধ্যগত দ্বাদশ গৃহমধ্যে, কোন্ গৃহের কোন্ গ্রহ অধিপতি ইত্যাদি অবগত হইয়া, প্রথমতঃ ৭২ হইতে ৮৩ পৃষ্ঠার নিয়মানুসারে লগ্ন নিশ্চয় পূর্বক লগ্নাধিপ শুভ গ্রহ, কি অশুভ গ্রহ জানিয়া, তৎ পশ্চাৎ সেই লগ্ন গৃহ হইতে পঞ্চম গৃহাধিপ শুভ গ্রহ, কি অশুভ গ্রহ অবগত হইয়া, তৎ পশ্চাৎ সেই পঞ্চম গৃহ হইতে, অপর পঞ্চম গৃহাধিপ অর্থাৎ লগ্ন হইতে নবম গৃহাধিপ শুভগ্রহ কি অশুভ-গ্রহ জানিয়া ফলাফল বর্ণনা করিতে হয় ।

যদি এই গৃহত্রয়ের (লগ্ন গৃহ, লগ্ন হইতে পঞ্চমগৃহ ও লগ্ন হইতে নবমগৃহের) অধিপ শুভ গ্রহ বা মিত্রগ্রহ হন, তাহা হইলে প্রশ্নকারীর প্রশ্নের শুভফল ঘটিয়া থাকে । আর ঐ গৃহত্রয়ের অধিপ যদি অশুভগ্রহ বা অমিত্রগ্রহ হন, তাহা হইলে প্রশ্নকারীর প্রশ্নের ফল অশুভ হয় । এই তাৎপর্যে ফলাফল বর্ণনা করিতে হইবে ।

এইরূপে প্রশ্নের শুভাশুভ ফল স্থির হইল সত্য ; কিন্তু সেই ফল, আশু (শীঘ্র) কি বিলম্বে ঘটিবে, তাহা নিশ্চয় করিতে হইলে, উক্ত গৃহত্রয়ের অধিপ বা মিত্র গ্রহগণের সঞ্চার ধরিয়া * তাহাদের বাল্য যৌবন ও বার্দ্ধক্য, কাল

* কোন্ দিবসে সেই গ্রহগণের সঞ্চার হইয়া কত দিন, সেই রাশিতে বাস করিতেছেন । তাহানিশ্চয় করিয়া গ্রহগণের বাল্য যৌবন ও বার্দ্ধক্যভাব নিশ্চয় করিতে হয় ।

অবগত হইয়া আস্তে কি বিলম্বে ঐ ফল প্রত্যক্ষ হইবে, তাহা বর্ণনা করিতে পারা যায় । যথা ;—

উক্ত গৃহত্রয়ের শুভ বা মিত্র গ্রহ হইয়া যদি সেই শুভ বা মিত্রগ্রহগণের বাল্য বা বৃদ্ধত্ব প্রাপ্ত্যবস্থায় প্রাপ্ত হইয়া থাকে, তাহা হইলে বিলম্বে বা কথঞ্চিৎ শুভফল হইয়া থাকে । আর যদি ঐ শুভ বা মিত্রগ্রহগণের যৌবনাবস্থায় প্রাপ্ত হইয়া থাকে, তাহা হইলে প্রাপ্তকারীর প্রাণের শুভ ফল আস্তে প্রত্যক্ষ হইবে । ইহাতে সংশয়মাত্র নাই ।

গ্রহগণের নাম ।

১ রবিগ্রহ, ২ সোম (চন্দ্র) গ্রহ, ৩ মঙ্গলগ্রহ, ৪ বুধগ্রহ; ৫ বৃহস্পতিগ্রহ, ৬ শুক্রগ্রহ, ৭ শনিগ্রহ, ৮ রাহুগ্রহ, ৯ কেতু-গ্রহ ; এই নববিধ গ্রহরূপী নারায়ণ ত্রিজগতের শুভাশুভ ফলদাতা হইয়া থাকেন । গ্রহগণ যে, নারায়ণের অংশ ; ইহাতে কেহ সংশয় করিবেন না ।

গ্রহাণাং পাপাদি সংজ্ঞা ।

অর্দ্ধোনেম্বর্ক সৌরারঃ, পাপা জ্ঞৈস্তৈষুতোহপরে ।

শুভাঃ পাপো তমঃ কেতু, বিষ্ণু-ধর্ম্মোত্তরোদিতৌ ॥

অস্যার্থো যথা ;—অর্দ্ধোনে-চন্দ্রঃ, অর্কঃ সূর্য্যঃ, সৌরঃ শনিঃ, আরো মঙ্গলগ্রহঃ, এতে চত্বারো গ্রহাঃ পাপা ভবন্তি ; অপরে গ্রহাঃ শুভাঃ সন্তি, অর্থাৎ বৃহস্পতি-শুক্রৌ শুভৌ । তৈঃ পাপগ্রহৈষুতো জ্ঞো বুধগ্রহঃ পাপঃ স্যাৎ এবং তৈঃ শুভগ্রহৈষুতো জ্ঞো বুধগ্রহঃ শুভঃ স্যাদিত্যর্থঃ । তমঃ-কেতু রাহু-কেতু পাপৌ পাপগ্রহৌ জ্ঞাতব্যৌ ইতি বিষ্ণুধর্ম্মোত্তরে উদিতৌ কথিতৌ ।

অশ্ব বঙ্গভাষা ।

অর্দ্ধোচন্দ্র অর্থাৎ অর্দ্ধাঙ্গহীন চন্দ্র, রবি, শনি ও মঙ্গল 'এই চারিগ্রহ পাপসংজ্ঞাপ্রাপ্তি হন ; এবং বুধ পাপগ্রহযুক্ত হইলে পাপগ্রহ হন, শুভগ্রহযুক্ত হইলে শুভগ্রহ হন । এতদ্ভিন্ন গ্রহমাত্র অর্থাৎ বৃহস্পতি ও শুক্রগ্রহ শুভসংজ্ঞা প্রাপ্তি হইয়া থাকেন । 'রাহু আর কেতু এই উভয় সতত অশুভ অর্থাৎ পাপগ্রহ বলিয়া অভিহিত হইয়াছেন ।

মিত্রগ্রহ লক্ষণঃ ।

মিত্রানি সূর্যাৎ শনি-ভৌম-জীবাঃ, সূর্যোন্দুর্জো সূর্য্য-শশাঙ্ক-জীবাঃ ।
আদিত্য-শুক্ৰো রবি-চন্দ্র-ভৌমা, বুধার্কজো চন্দ্রজ-ভার্গবো চ ॥

অস্য মর্ম্মার্থো যথা ;—সূর্যাৎ সূর্য্যমধিকৃত্য শনি-ভৌম-জীবা-
শচন্দ্র-মঙ্গল-স্বরাচার্যা মিত্রানি বান্ধবা ভবন্তি । চন্দ্রস্য সূর্যোন্দুর্জো
রবিবুধৌ মিত্রে বান্ধবৌ ভবতঃ । মঙ্গলস্য সূর্য্য-শশাঙ্ক-জীবা রবি-চন্দ্র-
শুক্রগ্রহা মিত্রানি বান্ধবা ভবন্তি । বুধস্য আদিত্য-শুক্ৰো রবি-শুক্ৰো
মিত্রে বান্ধবৌ ভবতঃ । জীবস্য বৃহস্পতে রবি-চন্দ্র-ভৌমা সূর্য্য
সোম-মঙ্গল-গ্রহা মিত্রানি স্নহদগ্রহা ভবন্তি । শুক্রস্য বুধার্কজো
শনি-বুধ-গ্রহৌ মিত্রে স্নহদৌ ভবতঃ । শনেশচন্দ্রজ-ভার্গবৌ চ বুধ-
শুক্ৰো মিত্রে বান্ধবৌ ভবতঃ । ইত্যম্বয়-শেষঃ ।

অশ্ব বঙ্গভাষা ।

রবিগ্রহের চন্দ্র মঙ্গল ও বৃহস্পতি এই গ্রহত্রয় মিত্র হন । চন্দ্রগ্রহের রবি ও বুধ মিত্র হন । মঙ্গলগ্রহের রবি, চন্দ্র ও বৃহস্পতি ইহারা মিত্র হন । বুধগ্রহের রবি ও শুক্র স্নহৎ হন । 'বৃহস্পতিগ্রহের রবি, সোম ও মঙ্গল এই তিন গ্রহ স্নহৎ হইয়া থাকেন । শুক্রগ্রহের বুধ আর শনি এই

উভয় মিত্রগ্রহ হন । শনিগ্রহের বুধ ও শুক্র মৈত্র হইয়া থাকেন ।

রাহুগ্রহস্য মিত্রামিত্রগ্রহ বর্ণনা ।

মিত্রাণি রাহোঃ শনি-সৌম্য-জীবাঃ, তথা স্বভাবেন রিপু রবীন্দ্র ।

কুজাসিতৌ তস্মৈ সমোহপি দৃষ্টঃ, ভুজোহঙ্গনায়াং বৃষ-সিংহ-কর্কী ॥

অন্তার্থো যথা ;—রাহোঃ শনি-সৌম্য-জীবাঃ শনি-বৃহস্পতি-বুধ-গ্রহা মিত্রাণি বান্ধবা ভবন্তি । তথা স্বভাবেন কারণান্তরাভাবেণ রাহোঃ রবীন্দ্র সূর্য্যচন্দ্রৌ রিপু শত্রু স্ম্যতাং । কুজাসিতৌ শনি-মঙ্গল-গ্রহৌ তস্মৈ রাহোঃ সমোহপি দৃষ্টঃ অর্থাৎ তৌ সমাবিত্যর্থঃ । অঙ্গনায়াং কন্যারশিগৃহে যদি রাহুবিদ্যতে, তদা স রাহু রুচ্চফলদায়কশ্চ স্ম্যত্ । এবং বৃষ-সিংহ-কর্কী ভুজঃ স্ম্যত্ অর্থাৎ বৃষরাশিগতঃ, সিংহরাশিগতঃ, কর্কট-রাশিগতশ্চ রাহুরুচ্চফলদায়কঃ স্ম্যত্ ।

অস্মৈ বদভাষা ।

রাহুগ্রহের শনি, বুধ ও বৃহস্পতি এই গ্রহত্রয় মিত্র হন । রবি ও চন্দ্র এই গ্রহদ্বয় স্বভাবত-ই রাহুগ্রহের শত্রু হন । মঙ্গল আর শনি এই গ্রহদ্বয় রাহুর সৈন্য অর্থাৎ ভূল্য । কন্যারশি-গত, বৃষ-রাশিগত, সিংহ-রাশিগত অথবা কর্কট-রাশিগত রাহু হইলে উচ্চফল দায়ক হইয়া থাকেন ।

কেতুগ্রহস্য মিত্রামিত্র গ্রহবর্ণনা ।

মিত্রাণি কেতো রবি-চন্দ্র-ভৌমাঃ, সিতাসিতৌ তস্মৈ রিপু সমানৌ ।

জীবেন্দু-পুত্রৌ ধনুরুচ্চসংজ্ঞা, সিংহদ্বিকোণং স্বগৃহঞ্চ মীনং ॥

অন্তার্থো যথা ;—কেতোরবিচন্দ্রভৌমাঃ সূর্য্য-চন্দ্র-মঙ্গলগ্রহা মিত্রাণি বান্ধবাঃ সন্তি । সিতাসিতৌ শনি-শুক্র-গ্রহৌ তস্মৈ কেতো রিপু শত্রু স্ম্যতাং । জীবেন্দু-পুত্রৌ বৃহস্পতি-বুধগ্রহৌ তস্মৈ কেতোঃ

সমানো ভুল্যো । ধনুরুচ্চসংজ্ঞা অর্থাৎ ধনুরাশিগৃহং তস্মৈ কেতো-
রুচ্চকল-দায়ক-স্থানং, সিংহত্রিকোণং সিংহরাশিগৃহং তস্য কেতুগ্রহস্য
ত্রিকোণাখ্যগৃহং । তস্য স্বগৃহং মীনং মীনাখ্যগৃহং ।

অস্ত্র বঙ্গভাষা ।—

রবি, চন্দ্র ও মঙ্গল এই গ্রহত্রয় কেতুগ্রহের মিত্র হন ।
শুক্র ও শনি এই গ্রহদ্বয় কেতুগ্রহের শত্রু হন । বৃহস্পতি
আর বুধ এই উভয় গ্রহ কেতুর সমান হন । ধনুরাশির
গৃহ কেতুর উচ্চ স্থান, সিংহরাশির গৃহ কেতুর ত্রিকোণাখ্য
গৃহ, আর মীনরাশির গৃহ কেতুর স্বস্থান ।

গ্রহাণাং শত্রু-লক্ষণং ।

সিতাসিতৌ চন্দ্রমসৌ ন কশ্চিৎ, বুধঃ শশী সৌম্য-সিতৌ রবীন্দ্র ।
রবীন্দ্রভৌমা রবিতত্ত্বমিত্রা, মিত্রারি-শেষাশ্চ সমাঃ প্রদিক্ষাঃ ॥

অস্যার্থো যথা ;—রবিভৌ রবিগ্রহস্য সিতাসিতৌ শনিশুক্রে
অমিত্রৌ শত্রু, চন্দ্রমসৌ ন কশ্চিৎ অর্থাৎ চন্দ্রস্য কোহপি গ্রহো
নামিত্রঃ স্যাৎ, মঙ্গলস্য বুধোহমিত্রঃ শত্রুঃ স্যাৎ । বুধস্য শশী
অমিত্রঃ শত্রুঃ স্যাৎ । বৃহস্পতেঃ সৌম্যসিতৌ বুধশুক্রে অমিত্রৌ
ভবতঃ । শুক্রস্য রবীন্দ্র শত্রু স্যাভাৎ । শনিগ্রহস্য রবীন্দ্র-ভৌমাঃ
সূর্য্য-চন্দ্র-মঙ্গলগ্রহা অমিত্রাঃ শত্রবঃ সন্তি । মিত্রারিশেষাশ্চ গ্রহাঃ
সমাস্তুল্যাঃ প্রদিক্ষাঃ কথিতাঃ । ইত্যম্বয়শেষঃ ।

অস্ত্র বঙ্গ-ভাষা ।

রবিগ্রহের শুক্র আর শনি অমিত্র হন ; চন্দ্রের কোন
গ্রহ-ই শত্রু হয় না ; মঙ্গলগ্রহের বুধ শত্রু হন ; বুধগ্রহের
শশী অমিত্র হন ; বৃহস্পতিগ্রহের বুধ আর শুক্র এই উভয়
শত্রু হন ; শুক্রগ্রহের রবি ও চন্দ্র এই উভয়গ্রহ অমিত্র হন ;

শনিগ্রহের রবি, চন্দ্র ও মঙ্গল এই গ্রহত্রয় শত্রু হইয়া থাকেন ।
মিত্রগ্রহ আর অরিগ্রহ ভিন্ন সম্যক্ গ্রহ সমান বলিয়া বর্ণনা
করিয়াছেন ।

গ্রহাণাং সমলক্ষণং ।

বুধঃ কুজেন্যাস্থ জিহ্বকপুত্রাঃ, শুক্রার্কজো ভৌমসুরেন্যামন্দাঃ ।

শনিঃ কুজেন্যো সুররাজমদ্রী, রব্যাদিতো হমী সমসঙ্গিতাঃ স্যুঃ ॥

অস্য বচনস্য শেষচরণং প্রথমতো ব্যাখ্যাস্যামি । শেষচরণং
যথা ;—রব্যাদিতো হমী সমসঙ্গিতাঃ স্যুঃ ।

অশ্ব বঙ্গভাষা যথা ;—

রবি প্রভৃতি সপ্তগ্রহের মধ্যে যিনি বাঁহার সমান, নিম্নে
তাহাই বর্ণিত হইতেছে ।

অপর-চরণ-ত্রয়াণাং মর্ম্মার্থো যথা ;—রবিগ্রহস্য বুধঃ সমঃ ।
সৌমস্য কুজেন্যাস্থ জিহ্বকপুত্রা মঙ্গল-বৃহস্পতি-শুক্র-শনৈশ্চরাঃ সমা
ভবন্তি । মঙ্গলস্য শুক্রার্কজো শনি-শুক্রে সৌ ভবতঃ । বুধস্য
ভৌম-সুরেন্য-মন্দাঃ মঙ্গল-বৃহস্পতি-শনি-গ্রহাঃ সমা ভবন্তি ।
বৃহস্পতেঃ শনিঃ সমঃ স্যাৎ । শুক্রস্য কুজেন্যো বৃহস্পতি-মঙ্গল-
গ্রহৌ সৌ । শনেঃ সুর-রাজ-মদ্রী বৃহস্পতিঃ সৌ ভবতি ।

অশ্ব বঙ্গভাষা ।

রবিগ্রহের সমান বুধগ্রহ । চন্দ্রগ্রহের সমান মঙ্গল, বৃহ-
স্পতি, শুক্র ও শনি । মঙ্গলগ্রহের সমান শুক্র ও শনি ।
বুধের সমান মঙ্গল, বৃহস্পতি ও শনি । বৃহস্পতির সম
শনি । শুক্রের সম মঙ্গল ও বৃহস্পতি । শনিগ্রহের সমান
বৃহস্পতি ।

গ্রহগণের রাশি পরিবর্তন সময় ।

জ্যোতিষতত্ত্বে ধৃত-বচনং যথা ;—

রবির্মাসং নিশানাথঃ, স-পাদ-দিবস-দ্বয়ং ।

পক্ষদ্বয়ং ভূমিপুত্রো, বুদ্ধোহষ্টাদশ-বাসরান্ ॥

বর্ষমেকং তুরাচার্য্যঃ, অষ্টাবিংশদিনং ভৃগুঃ ।

শনিঃ সার্কবয়ং বর্ষং, সার্কৈকবৎসরং তমঃ ॥

জ্যোতিষতত্ত্বে লিখিয়াছেন যে, রবি একমাস পরে, চন্দ্র স-ছুই (২১০) দিন পরে, মঙ্গল পঞ্চচত্বারিংশৎ (৪৫) দিন পরে, বুধ অষ্টাদশ (১৮) দিন পরে, বৃহস্পতি এক (১) বর্ষ পরে, ভৃগু অষ্টাবিংশতি (২৮) দিন পরে, শনি তিরিশ মাস (২১০ আড়াই বর্ষ) পরে এবং রাহু আঠার (১৮) মাস পরে রাশি পরিবর্তন করেন ।

ইতি পঞ্জিকা-দর্শনবিভ্রাট-সংশোধক

প্রথম খণ্ড সমাপ্ত ।



সদরঞ্জ-কৌতুক ।

অশ্বেষ চৌষটি ঘর ভ্রমণ ।

অশ্বদেশে সভ্যমণ্ডলী মধ্যে সদরঞ্জ (দাবা) ক্রীড়ার প্রায় পরিচালনা আছে । ইহা সতত প্রত্যক্ষ হইয়া থাকে । এই ক্রীড়া মধ্যে অশ্বেষ ৬৪ চৌষটি ঘর ভ্রমণরূপ অপূর্ব ও সুদৃশ্য এক রহস্য আছে । তাহা প্রায় কেহ-ই জানেন না ; কিন্তু প্রায়ঃ সকলে-ই জানিতে ইচ্ছুক ।

সেই হেতুক তাহা নানাপ্রকার কৌশলে সাধারণের হৃদয়ঙ্গম করণোদ্দেশে বিবৃত করিতে কৃত-বল্ল হইলাম । এই সামান্য ক্রীড়া বিষয়ে লেখনী ধারণে প্রথমতঃ স্বয়ং-ই কিন্তু-ভাবাপন্ন হইয়া লজ্জিত হইতেছি । পাঠক মহাত্ম-গণ ভবিষ্যৎ লজ্জা প্রদান না করেন ; ইহাই প্রার্থনা ।

সদরঞ্জ ক্রীড়ার উৎপত্তি বিবরণ ।

সদরঞ্জ ক্রীড়া অল্প ও বিস্তর অর্থাৎ ভাল ও মন্দ প্রায় সকলেই জ্ঞাত আছেন । সে বিষয়ে আমার বক্তব্য কিছুই নাই । এই ক্রীড়ার উৎপত্তি বিষয় যাহা শ্রুতি হইয়াছে ; তাহা কিঞ্চিৎ বক্তব্য । এই ক্রীড়া পৌরাণিক শাস্ত্র সঙ্গত ; এজন্য ধর্ম-শাস্ত্র-ব্যবস্থাপক স্মার্তভট্টাচার্য্য তিথিতত্ত্ব গ্রন্থে শ্রামাপূজার পরদিন অতিপৎ তিথিতে এই দূত ক্রীড়ার ব্যবস্থা করিয়াছেন ।

পুরাকালে যুদ্ধ-প্রিয় লক্ষাধিপতি মহাবীর রাবণ . দিগ্-

বিজয়ী হইবার অভিলাষে সতত স্বর্গ, মর্ত ও পাতাল এই ত্রি-ভুবন পরিভ্রমণ করিয়া কালান্তিপাত করিতেন । কদাচিত্ বহুকালান্তে এক এক বার লক্ষাপুরীতে শুভাগমন করিতেন । কিন্তু অল্পদিন পরেই যুদ্ধকামী রাবণ পুনর্ব্বার লক্ষা পরিত্যাগ পূর্ব্বক যথাতথা রণোদ্যত হইয়া গমন করিতেন । ফলকথা যুদ্ধপ্রিয় রাবণ যুদ্ধ না করিলে কিছুতেই স্থির থাকিতে পারিতেন না ।

এ বিধায়ে সতী সাধ্বী পতিব্রতা রাজ্ঞী মন্দোদরী স্বামি-বিরোগিনী হইয়া অত্যন্ত মর্শ্বেদনায় প্রপীড়িতা হইতেন । লক্ষাধীশ্বর রাবণকে কি উপায়ে গৃহে রক্ষা করা হইবে ; এই চিন্তায় মন্দোদরী সতত নিমগ্না থাকিয়া যুদ্ধ সংঘটিত এই সদ্রঞ্জ (দাবা) ক্রীড়ার সৃষ্টি করিয়া পুনঃ-প্রত্যাগত রাবণকে যুদ্ধে বিব্রত করিয়া বহুকাল লক্ষায় রক্ষা করিতেন । ইহাই প্রতিগোচর হইয়াছে ।

সেই সদ্রঞ্জ ক্রীড়ার মধ্যে সৈন্য চালনা জন্য অশ্বরূপ এক প্রকার বল বা সৈন্য আছে । তাহার গতি আড়াই ঘরে হইয়া থাকে । সদ্রঞ্জ ক্রীড়ার গৃহ ৬৪ চৌষটি ; তাহার মধ্যে ব্যূহ রচনা পূর্ব্বক ভীষণ সংগ্রাম দেখাইতে পারিলেই উত্তম ক্রীড়ক হইলেন ।

এই ৬৪ চৌষটি গৃহে আড়াই ঘর অশ্ব নামক বল পরিভ্রমণ করিবে ; কিন্তু এক গৃহে দুইবার কদাপি যাইবে না ।

ইহার গমন পন্থাঃ আবিষ্কার করা অতি শ্রুষ্কটিন এবং ধীমানের চিন্তনীয় ; এজন্য তাহা ত্রি-বিধরূপে আবিষ্কার করিয়া ক্রমান্বয়ে বর্ণনা করিতেছি ।

১। অশ্বের চৌষটি ঘর পরিভ্রমণের
প্রথম কৌশল । যথা—

অগ্রে ১ হইতে ৬৪ পর্য্যন্ত, চৌষটি ঘরে
অঙ্কপাত করিতে হইবে । যথা—

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ |
| ১৭ | ১৮ | ১৯ | ২০ | ২১ | ২২ | ২৩ | ২৪ |
| ২৫ | ২৬ | ২৭ | ২৮ | ২৯ | ৩০ | ৩১ | ৩২ |
| ৩৩ | ৩৪ | ৩৫ | ৩৬ | ৩৭ | ৩৮ | ৩৯ | ৪০ |
| ৪১ | ৪২ | ৪৩ | ৪৪ | ৪৫ | ৪৬ | ৪৭ | ৪৮ |
| ৪৯ | ৫০ | ৫১ | ৫২ | ৫৩ | ৫৪ | ৫৫ | ৫৬ |
| ৫৭ | ৫৮ | ৫৯ | ৬০ | ৬১ | ৬২ | ৬৩ | ৬৪ |

ইহার পরে নিম্নলিখিত ছকের অঙ্কানুসারে অর্থাৎ ৮ বিশিষ্ট
ঘর হইতে আরম্ভ করিয়া, ৩৫ বিশিষ্ট ঘর পর্য্যন্ত, এই ৬৪ গৃহে
আড়াই ঘর গতি নিয়মে অঙ্গচালনা করিলে, প্রত্যেক গৃহে
একবার ভিন্ন দুইবার গমন করিবে না । এই কৌশলে সকলো-ই
সহজে ঘোড়াকে ৬৪ চৌষটি ঘরে ভ্রমণ করাইতে পারিবেন ।

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ৮ | ২৩ | ৪০ | ৫৫ | ৬১ | ৫১ | ৫৭ | ৪২ |
| ২৫ | ১০ | ৪ | ১৪ | ২৪ | ৩৯ | ৫৬ | ৬২ |
| ৫২ | ৫৮ | ৪১ | ২৬ | ৯ | ৩ | ১৩ | ৭ |
| ২২ | ৩২ | ৪৭ | ৬৪ | ৫৪ | ৬০ | ৫০ | ৬৩ |
| ১৮ | ১ | ১১ | ৫ | ১৫ | ৩০ | ৪৫ | ২৮ |
| ৪৩ | ৪৯ | ৫৯ | ৫৩ | ৬৩ | ৪৮ | ৩১ | ১৬ |
| ৬ | ১২ | ২ | ১৭ | ৩৪ | ১৯ | ৩৬ | ৪৬ |
| ২৯ | ৪৪ | ৩৮ | ২১ | ২৭ | ৩৭ | ২০ | ৩৫ |

ঐ উপরিভাগে প্রদর্শিত ছকের মধ্যগত যে ঘরে ৮ আছে, সেই ঘর হইতে ২৩ বিশিষ্ট ঘরে, ২৩ হইতে ৪০ বিশিষ্ট ঘরে, ৪০ বিশিষ্ট ঘর হইতে ৫৫ যুক্ত ঘরে ইত্যাদি ক্রমে এই ছকের পর পর অঙ্কপাত দেখিয়া অঙ্কচালনা করিলে অকাতরে চৌষটি ঘরে-ই অঙ্ক পরিভ্রমণ করিবে। এ কৌশল অবলম্বনে মানব মাত্রেই ঘোড়াকে ৩৪ চৌষটি ঘরে-ই ভ্রমণ করাইতে পারিবেন।

২। অক্ষরূপ বলকে চৌষটি ঘরে ভ্রমণ
করাইবার দ্বিতীয় কৌশল ।

| | | | | | | | |
|----|----|-----|----|----|----|----|-----|
| রা | ম | না | রা | য় | ণা | ন | স্ত |
| মু | কু | ন্দ | ম | ধু | সু | দ | ন |
| কু | ষ | কে | শ | ব | কং | সা | রে |
| হ | রে | বৈ | কু | ঈ | বা | ম | ন |
| ৩ | ৫০ | ৫২ | ৫৩ | ৫৬ | ৫৮ | ৫৯ | ৬০ |
| ৫৩ | ৫৪ | ৫৫ | ৫৬ | ৫৭ | ৫৮ | ৫৯ | ৬০ |
| ৫৩ | ৫৪ | ৫৫ | ৫৬ | ৫৭ | ৫৮ | ৫৯ | ৬০ |
| ৫৩ | ৫৪ | ৫৫ | ৫৬ | ৫৭ | ৫৮ | ৫৯ | ৬০ |

এই ৬৪ চৌষটি ঘরে ত্রেতাযুগ সম্বন্ধীয়

তারক-ব্রহ্ম নাম যথা—

“রাম নারায়ণানন্ত, মুকুন্দ মধুসূদন ।

কৃষ্ণ কেশব কংসারে, হরে বৈকুণ্ঠ বামন ॥”

এই ৩২ অক্ষরের শ্লোক ২ দিক হইতে ২ বার লিখিয়া

৬৪ ঘর অগ্রে পূরণ করিবে । তৎ পশ্চাৎ নিম্ন লিখিত

বর্ণমালার প্রথানুসারে আড়াই ঘর গতি নিয়মে অশ্চালনা করিলে অবশ্য ৬৪ ঘরে অশ্ব পরিভ্রমণ করিবে ।

বর্ণমালা যথা—

| | | | | | | | |
|----|-----|----|-----|-----|----|-----|----|
| রা | ঋ | হ | কু | রা | সূ | স্ত | সা |
| ন | দ | য় | ন্দ | কু | রে | মু | না |
| ধু | ন | রে | গ | ন | গা | ম | ম |
| কে | হ | ঋ | রা | ন্দ | য় | দ | ন |
| সা | স্ত | সূ | রা | কু | বৈ | শ | ঠ |
| কং | ন | গা | ম | ম | কু | রে | মু |
| না | ধু | ন | রে | ম | কং | ঠ | কে |
| কু | ব | বৈ | শ | বা | কু | ব | বা |

এই বর্ণমালার প্রথানুসারে অর্থাৎ প্রথমবর্ণ রা হইতে ঋ বিশিষ্ট ঘরে ; সেই ঋ বিশিষ্ট ঘর হইতে হ বিশিষ্ট ঘরে, সেই হ বিশিষ্ট-ঘর হইতে কুবিশিষ্ট ঘরে ইত্যাদি ক্রমে ছকের লিখিত ঐ বর্ণানুসারে অশ্চালনা করিলে অবশ্যই ৬৪ ঘরে অশ্ব পরিভ্রমণ কারবে ; কদাপি অন্যথা হইবে না । রা হইতে আড়াই ঘরে ঋ, আবার ঋ যুক্ত ঘর হইতে আড়াই ঘরে হ ; সেই হ বিশিষ্ট-ঘর ইত্যাদিক্রম ধরিয়া ৬৪ ঘর পর্য্যন্ত সুচারুরূপে অশ্ববল পরিভ্রমণ করিবে ; ইহাতে সংশয় নাই ।

৩। অশ্বকে চৌষটি ঘরভ্রমণ করাইবার

তৃতীয় কৌশল স্মকঠিন । যথা—

একটি কোণের ঘর হইতে আরম্ভ করিয়া অশ্বের দক্ষিণ অর্থাৎ ডাইন দিকের অথচ ছকের পার্শ্বস্থ ঘর দেখিয়া, দেখিয়া ক্রমাগত অশ্ব চালনা পূর্বক প্রত্যেক ঘরে কড়ি ইত্যাদি দ্বারা চিহ্ন বসাইয়া যাইতে হইবে ।

এইরূপে সকল ঘর ভ্রমণ করাইয়া যখন ১০ ঘর বাকি থাকিবে; ১।—সে সময়ে অশ্বকে একবার বামে গতি করাইবেন । ২।—আবার ডাইন দিকের ঘরে গতি হইবে । ৩।—আর একবার বামে গতি হইবে । ৪।—আবার দক্ষিণে গতি হইবে । ৫।—তৎপরে বামে, ৬।—তৎপরে বামে ৭।—তৎপরে দক্ষিণে গতি হইলেই অবশিষ্ট ৩ ঘরে ভ্রমণ করান কার্য্য অতি সহজ ; যখন শূন্য ৩ টী ঘর দেখিতে পাইবেন । তখন যে ঘরে অশ্ব চালনা করিলে, চৌষটি ঘর পূরণ হয়, সেই রূপে অবশিষ্ট ৩ তিন ঘরে অশ্বচালনা করিয়া চৌষটি (৬৪) ঘর পূরণ করিয়া লইবেন । তখন সকলের পক্ষে-ই সহজ ।

ফলকথা ১০ ঘর বাকি থাকিতে ধীমানে চেষ্টা করিলে পূর্বকথিত ডাইনদিক বামদিক এই নিয়ম পরিত্যাগ করিয়াও বহু প্রকারে শেষ ঘর ১০ টী ভ্রমণ করাইতে পারিবেন, ইহা সম্পূর্ণ বিশ্বাস হইল ।

কিন্তু প্রথম কোণের ঘর হইতে আরম্ভ করিয়া ৫৪ ঘর পর্য্যন্ত পূর্বকথিত নিয়মে অশ্বচালনা না করিলে কোনরূপে অশ্বের চৌষটি ঘর ভ্রমণ হইবে না ।

চৌষটি ঘরে, এই ত্রিবিধ অখচালনার মধ্যে শেষ কোশ-
লটী প্রশংসনীয় ; অতএব ধীমান ব্যক্তির পাঠ্য, জ্ঞাতব্য এবং
কর্তব্য । স্থূল-বুদ্ধি-মানবের পক্ষে ইহা অতীব সুকঠিন
বিবেচনা করা যায় ।

এই রহস্য সকল কোণ হইতে-ই স্পষ্টত ।

মধ্যগৃহে অথ যাইয়া, একবার সময়ক্রমে বামে যায় ।
এরূপ দেখা হইল । ঐ নিয়মে চেষ্টা করিলে অনেক প্রকারে
আবিষ্কার হইতে পারে । আমার আর লেখা অনাবশ্যক ।

